


3 1761 11971259 4



Digitized by the Internet Archive
in 2024 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761119712594>

- 213

Catalogue no. 91-213-XPB

N° 91-213-XPB au catalogue

Government
Publications

87

Annual Demographic Statistics

2000

Statistiques démographiques annuelles

2000



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Demographic Estimates Section, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-2320).

For information on the wide range of data available from Statistics Canada, you can contact us by calling one of our toll-free numbers. You can also contact us by e-mail or by visiting our Web site.

National inquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Depository Services Program inquiries	1 800 700-1033
Fax line for Depository Services Program	1 800 889-9734
E-mail inquiries	infostats@statcan.ca
Web site	www.statcan.ca

Ordering and subscription information

This product, Catalogue no. 91-213-XPB, is published annually as a standard printed publication at a price of CDN \$125.00 per issue. The following additional shipping charges apply for delivery outside Canada.

	Single Issue
United States	CDN \$ 6.00
Other Countries	CDN \$ 10.00

This product is also available in electronic format on the Statistics Canada Internet site as Catalogue no. 91-213-XIB at a price of CDN \$56.00 per issue. To obtain single issues, visit our Web site at www.statcan.ca, and select Products and Services.

All prices exclude sales tax.

The printed version of this publication can be ordered by:

- Phone (Canada and United States) 1 800 267-6677
- Fax (Canada and United States) 1 877 287-4369
- E-mail order@statcan.ca
- Mail: Statistics Canada
Dissemination Division
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6
- And, in person at the Statistics Canada Regional Centre nearest you.

When notifying us of a change in your address, please provide both old and new addresses.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the Agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll free number at 1 800 263-1136.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Section des estimations démographiques, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-2320).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 91-213-XPB au catalogue est publié annuellement en version imprimée standard et est offert au prix de 125 \$ CA l'exemplaire. Les frais de livraison supplémentaires suivants s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada :

	Exemplaire
États-Unis	6 \$ CA
Autres pays	10 \$ CA

Ce produit est aussi disponible sous forme électronique dans le site internet de Statistique Canada, sous le n° 91-213-XIB au catalogue, et est offert au prix de 56 \$ CA l'exemplaire. Les utilisateurs peuvent obtenir des exemplaires en visitant notre site Web à www.statcan.ca et en choisissant la rubrique Produits et services.

Les prix ne comprennent pas les taxes de vente.

La version imprimée peut être commandée par :

- Téléphone (Canada et États-Unis) 1 800 267-6677
- Télécopieur (Canada et États-Unis) 1 877 287-4369
- Courriel order@statcan.ca
- Poste: Statistique Canada
Division de la diffusion
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
- En personne au bureau régional de Statistique Canada le plus près de votre localité.

Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresse.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.



Statistics Canada
Demography Division

Annual Demographic Statistics, 2000

Statistique Canada
Division de la démographie

Statistiques démographiques annuelles, 2000

Published by authority of the Minister responsible
for Statistics Canada

© Ministry of Industry, 2001

All rights reserved. No part of this publication may
be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording or
otherwise without prior written permission from
Licence Services, Marketing Division, Statistics
Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 2001

Catalogue no. 91-213-XPB

ISSN 1195-9762

Catalogue no. 91-213-XIB

ISSN 1480-8803

Frequency: Annual

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system
to a long-standing partnership between Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses,
governments and other institutions. Accurate and
timely statistical information could not be produced
without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2001

Tout droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique ou autre ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division du
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Mars 2001

N° 91-213-XPB au catalogue

ISSN 1195-9762

N° 91-213-XIB au catalogue

ISSN 1480-8803

Périodicité : annuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises, les administrations
canadiennes et les autres organismes. Sans cette
collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible
de produire des statistiques précises et actuelles.



ACKNOWLEDGEMENTS

A great number of people contributed to this complex statistical product that was prepared under the direction of François Nault. First and foremost, it is the work of the people of the Demographic Estimates Section of Demography Division: Lise Champagne, Lucette Dell'Oso, Julie Dussault, Michael Hanrahan, Verne Kawka, Ian Kisbee, Hélène Landry, Daniel Larrivée, Shirley Loh, Gerry Ouellette, Denis Prud'homme and Danielle St-Germain. Carole Stuart took care of the CD-ROM. Linda McCormick prepared the animated age pyramids. The printed publication was facilitated by Sue Lineger and Jacques Tessier. All the activities received the full support of Réjean Lachapelle and Gilles Montigny.

Such a publication would not be possible without the collaboration of the organizations which supply data: the provincial and territorial vital statistics registries; Citizenship and Immigration Canada; Canada Customs and Revenue Agency; and the Canadian and U.S. Departments of Justice. Part of the data are either compiled or processed by Health Statistics Division and Small Area and Administrative Data Division in Statistics Canada. Their contribution is gratefully acknowledged. Finally, special thanks go to the provincial and territorial focal points for their regular and thorough review and evaluation of the data.

REMERCIEMENTS

Un grand nombre de personnes ont apporté leur contribution à ce produit statistique complexe qui a été préparé sous la direction de François Nault. Il est d'abord et avant tout le résultat du travail du personnel de la Section des estimations démographiques de la Division de la démographie: Lise Champagne, Lucette Dell'Oso, Julie Dussault, Michael Hanrahan, Verne Kawka, Ian Kisbee, Hélène Landry, Daniel Larrivée, Shirley Loh, Gerry Ouellette, Denis Prud'homme et Danielle St-Germain. Carole Stuart s'est occupée du CD-ROM. Linda McCormick a préparé les pyramides par âge animées. La publication imprimée a été rendue possible grâce à Sue Lineger et Jacques Tessier. Toutes les activités ont reçu le plein appui de Réjean Lachapelle et Gilles Montigny.

La présente publication n'aurait pas été possible sans la coopération des organismes qui nous fournissent les données: les registraires provinciaux et territoriaux de l'état civil, Citoyenneté et Immigration Canada, l'Agence des douanes et du revenu du Canada et le Ministère de la Justice du Canada et celui des États-Unis. Une partie des données nous parvient par l'entremise de la Division des statistiques sur la santé et de la Division des données régionales et administratives de Statistique Canada. Leur contribution mérite d'être reconnue. Enfin, des remerciements particuliers vont aux coordonnateurs statistiques provinciaux et territoriaux pour l'évaluation et la vérification répétées et approfondies qu'ils font des données.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standards for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984. (∞)

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'« American National Standard for Information Sciences » - « Permanence of Paper for Printed Library Materials », ANSI Z39.48 – 1984. (∞)

Table of Contents

	Page
Acknowledgements	ii
Introduction	1
Highlights	3
Charts	
1. Elements of Annual Population Growth, Canada, 1972-1973 to 2004-2005	3
2. Annual Population Growth Rate, Canada, Provinces and Territories, 1998-1999 and 1999-2000	5
3. Census Metropolitan Areas with the Highest Average Annual Growth Rates, 1996-2000	7
4. Growth Rate by Component and Type of Region, Canada, 1998-1999	12
5. Age Pyramid of the Population of Canada, July 1, 1980, 2000 and 2005	14
6. Distribution of Population by Broad Age Group and Sex, Canada, July 1, 1980, 2000 and 2005	15
Geographic Map	
Population Change Between July 1, 1999 and July 1, 2000 by Census Division	10
List of Census Divisions by OECD Classification	16
Footnotes	19
Abbreviations	20

Table des matières

	Page
Remerciements	ii
Introduction	1
Faits saillants	3
Graphiques	
1. Éléments de l'accroissement démographique annuel, Canada, 1972-1973 à 2004-2005	3
2. Taux d'accroissement démographique annuel, Canada, provinces et territoires, 1998-1999 et 1999-2000	5
3. Régions métropolitaines de recensement ayant les taux moyens d'accroissement annuel les plus élevés, 1996-2000	7
4. Taux d'accroissement par composante et type de région, Canada, 1998-1999	12
5. Pyramide des âges de la population du Canada au 1 ^{er} juillet, 1980, 2000 et 2005	14
6. Répartition de la population par grand groupe d'âge, Canada au 1 ^{er} juillet, 1980, 2000 et 2005	15
Carte géographique	
Variation de la population entre le 1 ^{er} juillet 1999 et le 1 ^{er} juillet 2000 par division de recensement	10
Liste des Divisions de recensement selon la classification de l'OCDE	16
Renvois	19
Abbréviations	20

Table of Contents – continued

Table des matières – suite

Page

Statistical Tables

1. Canada, Provinces and Territories

1.1	Total Population of Canada, Provinces and Territories, as of July 1, 1971 to 2005	21
1.2	Components of Population Growth, Counts and Rates, Canada, 1991-1992 to 2004-2005	22
1.3	Components of Population Growth, Counts and Rates, Newfoundland, 1991-1992 to 2004-2005	24
1.4	Components of Population Growth, Counts and Rates, Prince Edward Island, 1991-1992 to 2004-2005	26
1.5	Components of Population Growth, Counts and Rates, Nova Scotia, 1991-1992 to 2004-2005	28
1.6	Components of Population Growth, Counts and Rates, New Brunswick, 1991-1992 to 2004-2005	30
1.7	Components of Population Growth, Counts and Rates, Quebec, 1991-1992 to 2004-2005	32
1.8	Components of Population Growth, Counts and Rates, Ontario, 1991-1992 to 2004-2005	34
1.9	Components of Population Growth, Counts and Rates, Manitoba, 1991-1992 to 2004-2005	36
1.10	Components of Population Growth, Counts and Rates, Saskatchewan, 1991-1992 to 2004-2005	38

Page

Tableaux statistiques

1. Canada, provinces et territoires

1.1	Population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1 ^{er} juillet, 1971 à 2005	21
1.2	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Canada, 1991-1992 à 2004-2005	22
1.3	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Terre-Neuve, 1991-1992 à 2004-2005	24
1.4	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Île-du-Prince-Édouard, 1991-1992 à 2004-2005	26
1.5	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouvelle-Écosse, 1991-1992 à 2004-2005	28
1.6	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouveau-Brunswick, 1991-1992 à 2004-2005	30
1.7	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Québec, 1991-1992 à 2004-2005	32
1.8	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Ontario, 1991-1992 à 2004-2005	34
1.9	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Manitoba, 1991-1992 à 2004-2005	36
1.10	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Saskatchewan, 1991-1992 à 2004-2005	38

Table of Contents – continued

	Page
Statistical Tables - continued	
1. Canada, Provinces and Territories - continued	
1.11 Components of Population Growth, Counts and Rates, Alberta, 1991-1992 to 2004-2005	40
1.12 Components of Population Growth, Counts and Rates, British Columbia, 1991-1992 to 2004-2005	42
1.13 Components of Population Growth, Counts and Rates, Yukon, 1991-1992 to 2004-2005	44
1.14 Components of Population Growth, Counts and Rates, Northwest Territories, 1991-1992 to 2004-2005	46
1.15 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nunavut, 1991-1992 to 2004-2005	48
1.16 Population by Age Group and Sex, Canada, July 1, 1998 to 2005	50
1.17 Population by Age Group and Sex, Newfoundland, July 1, 1998 to 2005	52
1.18 Population by Age Group and Sex, Prince Edward Island, July 1, 1998 to 2005	54
1.19 Population by Age Group and Sex, Nova Scotia, July 1, 1998 to 2005	56
1.20 Population by Age Group and Sex, New Brunswick, July 1, 1998 to 2005	58

Table des matières – suite

	Page
Tableaux statistiques - suite	
1. Canada, provinces et territoires - suite	
1.11 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Alberta, 1991-1992 à 2004-2005	40
1.12 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Colombie-Britannique, 1991-1992 à 2004-2005	42
1.13 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Yukon, 1991-1992 à 2004-2005	44
1.14 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Territoires du Nord-Ouest, 1991-1992 à 2004-2005	46
1.15 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nunavut, 1991-1992 à 2004-2005	48
1.16 Population par groupe d'âge et sexe, Canada, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	50
1.17 Population par groupe d'âge et sexe, Terre-Neuve, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	52
1.18 Population par groupe d'âge et sexe, Île-du-Prince-Édouard, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	54
1.19 Population par groupe d'âge et sexe, Nouvelle-Écosse, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	56
1.20 Population par groupe d'âge et sexe, Nouveau-Brunswick, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	58

Table of Contents – continued

Table des matières – suite

	Page		Page
Statistical Tables - continued		Tableaux statistiques – suite	
1. Canada, Provinces and Territories - continued		1. Canada, provinces et territoires – suite	
1.21 Population by Age Group and Sex, Quebec, July 1, 1998 to 2005	60	1.21 Population par groupe d'âge et sexe, Québec, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	60
1.22 Population by Age Group and Sex, Ontario, July 1, 1998 to 2005	62	1.22 Population par groupe d'âge et sexe, Ontario, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	62
1.23 Population by Age Group and Sex, Manitoba, July 1, 1998 to 2005	64	1.23 Population par groupe d'âge et sexe, Manitoba, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	64
1.24 Population by Age Group and Sex, Saskatchewan, July 1, 1998 to 2005	66	1.24 Population par groupe d'âge et sexe, Saskatchewan, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	66
1.25 Population by Age Group and Sex, Alberta, July 1, 1998 to 2005	68	1.25 Population par groupe d'âge et sexe, Alberta, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	68
1.26 Population by Age Group and Sex, British Columbia, July 1, 1998 to 2005	70	1.26 Population par groupe d'âge et sexe, Colombie-Britannique, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	70
1.27 Population by Age Group and Sex, Yukon, July 1, 1998 to 2005	72	1.27 Population par groupe d'âge et sexe, Yukon, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	72
1.28 Population by Age Group and Sex, Northwest Territories, July 1, 1998 to 2005	74	1.28 Population par groupe d'âge et sexe, Territoires du Nord-Ouest, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	74
1.29 Population by Age Group and Sex, Nunavut, July 1, 1998 to 2005	76	1.29 Population par groupe d'âge et sexe, Nunavut, au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	76
1.30 Non-permanent Residents by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1, 2000	78	1.30 Résidents non permanents par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires au 1 ^{er} juillet 2000	78
1.31 Deaths by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1999-2000	80	1.31 Décès par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1999-2000	80
1.32 Immigrants by Age Group, Sex and Province or Territory of Destination, 1999-2000	82	1.32 Immigrants par groupe d'âge, sexe et province ou territoire de destination, 1999-2000	82

Table of Contents – continued

	Page
Statistical Tables - continued	
1. Canada, Provinces and Territories - concluded	
1.33 Total Emigrants by Age Group, Sex and Province or Territory of Origin, 1999-2000	84
1.34 Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination, 1998-1999 and 1999-2000	86
1.35 Interprovincial Migration: In-Migrants by Age Group, Sex and Province or Territory of Destination, 1999-2000	88
1.36 Interprovincial Migration: Out-Migrants by Age Group, Sex and Province or Territory of Origin, 1999-2000	90
1.37 Interprovincial Migration: Net Migration by Age Group and Sex, Provinces and Territories, 1999-2000	92
2. Census Metropolitan Areas	
2.1 Total Population for Canada and Census Metropolitan Areas, July 1, 1998 to 2005	94
2.2 Components of Population Growth, Counts, Census Metropolitan Areas, 1998-1999	96
2.3 Components of Population Growth, Rates, Census Metropolitan Areas, 1998-1999	98
2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 2000	100

Table des matières – suite

	Page
Tableaux statistiques - suite	
1. Canada, provinces et territoires – fin	
1.33 Émigrants totaux par groupe d'âge, sexe et province ou territoire d'origine, 1999-2000	84
1.34 Migrants interprovinciaux par province ou territoire d'origine et destination, 1998-1999 et 1999-2000	86
1.35 Migration interprovinciale: entrants par groupe d'âge, sexe et province ou territoire de destination, 1999-2000	88
1.36 Migration interprovinciale: sortants par groupe d'âge, sexe et province ou territoire d'origine, 1999-2000	90
1.37 Migration interprovinciale: solde migratoire par groupe d'âge et sexe, provinces et territoires, 1999-2000	92
2. Régions métropolitaines de recensement	
2.1 Population totale du Canada et des régions métropolitaines de recensement au 1 ^{er} juillet 1998 à 2005	94
2.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, régions métropolitaines de recensement, 1998-1999	96
2.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, régions métropolitaines de recensement, 1998-1999	98
2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement, par groupe d'âge et sexe au 1 ^{er} juillet 2000	100

Table of Contents – continued

Table des matières – suite

	Page
Statistical Tables – continued	

	Page
Tableaux statistiques - suite	

3. Census Divisions**3. Divisions de recensement**

3.1	Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1993 to 2000	104
3.2	Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999	110
3.3	Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999	122
3.4	Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000	134

3.1	Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1 ^{er} juillet 1993 à 2000	104
3.2	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999	110
3.3	Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999	122
3.4	Estimations de la population des divisions de recensement, par groupe d'âge et sexe au 1 ^{er} juillet 2000	134

4. Census Families**4. Familles de recensement**

4.1	Population by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 2000	168
4.2	Population Distribution by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 2000	169
4.3	Population by Legal Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 2000	170
4.4	Population Distribution by Legal Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 2000	171
4.5	Census Families, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 to 2000	172

4.1	Population par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada au 1 ^{er} juillet 2000	168
4.2	Distribution de la population par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada au 1 ^{er} juillet 2000	169
4.3	Population par état matrimonial légal, groupe d'âge et sexe, Canada au 1 ^{er} juillet 2000	170
4.4	Distribution de la population par état matrimonial légal, groupe d'âge et sexe, Canada au 1 ^{er} juillet 2000	171
4.5	Familles de recensement, Canada, provinces et territoires au 1 ^{er} juillet 1986 à 2000	172

Table of Contents – continued

	Page
Statistical Tables - continued	
4. Census Families - concluded	
4.6 Components of Growth for Census Families, Canada, Provinces and Territories, 1998-1999 and 1999-2000	173
4.7 Census Families by Size and Structure, Canada and Provinces, July 1, 2000	174
4.8 Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada and Provinces, July 1, 2000	176
4.9 Husband-wife Families by Age Group of Husband and Wife, Canada and Provinces, July 1, 2000	178
4.10 Lone-parent Families by Size, Sex and Age Group of Parent, Canada, July 1, 2000	180
4.11 Lone-parent Families, Persons in Families and Average Family Size by Sex of Parent, Canada and Provinces, July 1, 2000	180
4.12 Interprovincial Migrant Families by Province or Territory of Origin and Destination, 1998-1999 and 1999-2000	181
5. Vital Statistics	
5.1 Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1990-1999	182
5.2 Birth, Death, Marriage and Divorce Rates (per 1,000), Canada, Provinces and Territories, 1990-1999	184

Table des matières – suite

	Page
Tableaux statistiques – suite	
4. Familles de recensement –fin	
4.6 Composantes de la croissance des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, 1998-1999 et 1999-2000	173
4.7 Familles de recensement par taille et structure, Canada et provinces au 1 ^{er} juillet 2000	174
4.8 Familles de recensement par structure et groupe d'âge des enfants, Canada et provinces au 1 ^{er} juillet 2000	176
4.9 Familles époux-épouse par groupe d'âge de l'époux et de l'épouse, Canada et provinces au 1 ^{er} juillet 2000	178
4.10 Familles monoparentales par taille, sexe et groupe d'âge du parent, Canada au 1 ^{er} juillet 2000	180
4.11 Familles monoparentales, personnes dans les familles et taille moyenne des familles par sexe du parent, Canada et provinces au 1 ^{er} juillet 2000	180
4.12 Migration interprovinciale des familles par province ou territoire d'origine et de destination, 1998-1999 et 1999-2000	181
5. État civil	
5.1 Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1990-1999	182
5.2 Taux de natalité, mortalité, nuptialité et divortialité (pour 1 000), Canada, provinces et territoires, 1990-1999	184

Table of Contents – continued

Table des matières – suite

Page

Statistical Tables - continued

5. Vital Statistics - concluded

5.3	Births by Month, Canada, Provinces and Territories, 1998	186
5.4	Births by Age of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1998	187
5.5	Fertility Rates (per 1,000) by Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1998	188
5.6	Births by Marital Status of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1998	188
5.7	Deaths by Month, Canada, Provinces and Territories, 1997	189
5.8	Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997	190
5.9	Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997	193
5.10	Marriages by Marital Status and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997	196
5.11	First Marriage Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997	197
5.12	Marriages by Age Group of Spouses, Canada, 1997	198
5.13	Marriages by Marital Status of Spouses, Canada, 1997	198
5.14	Divorces by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998	199

Page

Tableaux statistiques – suite

5. État civil – fin

5.3	Naissances par mois, Canada, provinces et territoires, 1998	186
5.4	Naissances par âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998	187
5.5	Taux de fécondité (pour 1 000) par groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1998	188
5.6	Naissances par état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998	188
5.7	Décès par mois, Canada, provinces et territoires, 1997	189
5.8	Taux de mortalité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997	190
5.9	Décès par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997	193
5.10	Mariages par état matrimonial et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997	196
5.11	Taux de primo-nuptialité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997	197
5.12	Mariages par groupe d'âge des époux, Canada, 1997	198
5.13	Mariages par état matrimonial des époux, Canada, 1997	198
5.14	Divorces par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1998	199

Table of Contents – continued

	Page
Methodological Appendix	
A.1 Population Estimates	200
A.1.1 <i>Types of Estimates</i>	200
A.1.2 <i>Postcensal Population Estimates</i>	201
A.1.3 <i>Postcensal Estimates of Population for Census Metropolitan Areas and Census Divisions</i>	202
A.1.4 <i>Intercensal Estimates</i>	203
A.2 Components	205
A.2.1 <i>Base Populations</i>	205
A.2.2 <i>Births and Deaths</i>	207
A.2.3 <i>Immigration and Non-Permanent Residents</i>	208
A.2.4 <i>Total Emigration</i>	208
A.2.5 <i>Interprovincial Migration</i>	210
A.2.6 <i>Subprovincial Migration Components</i>	210
B. Population Estimates by Marital Status	211
C. Census Family Estimates	212
D. Population Projections, 2001 to 2005	213
D.1 <i>Canada, Provinces and Territories</i>	213
D.2 <i>Census Metropolitan Areas</i>	214

Table des matières – suite

	Page
Appendice méthodologique	
A.1 Estimations de population	200
A.1.1 <i>Catégories d'estimations</i>	200
A.1.2 <i>Estimations postcensitaires</i>	201
A.1.3 <i>Estimations postcensitaires de la population des régions métropolitaines de recensement et des divisions de recensement</i>	202
A.1.4 <i>Estimations intercensitaires</i>	203
A.2 Composantes	205
A.2.1 <i>Populations de départ</i>	205
A.2.2 <i>Naissances et décès</i>	207
A.2.3 <i>Immigrants et résidents non permanents</i>	208
A.2.4 <i>Émigration totale</i>	208
A.2.5 <i>Migration interprovinciale</i>	210
A.2.6 <i>Composantes de la migration au niveau infraprovincial</i>	210
B. Estimations de la population par état matrimonial	211
C. Estimations des familles de recensement	212
D. Projections de la population, 2001 à 2005	213
D.1 <i>Canada, provinces et territoires</i>	213
D.2 <i>Régions métropolitaines de recensement</i>	214

Table of Contents – continued

Table des matières – suite

	Page		Page
Quality of Demographic Data		Qualité des données démographiques	
Census Data	215	Données de recensement	215
<i>Coverage, Response and Imputation Errors</i>	215	<i>Erreurs de couverture, de réponse et de traitement</i>	215
Components	216	Composantes	216
<i>Births and Deaths</i>	216	<i>Naissances et décès</i>	216
<i>Immigration and Non-permanent Residents</i>	216	<i>Immigrants et résidents non permanents</i>	216
<i>Total Emigration</i>	217	<i>Émigration totale</i>	217
<i>Interprovincial Migration</i>	217	<i>Migration interprovinciale</i>	217
<i>Intraprovincial Migration</i>	217	<i>Migration intraprovinciale</i>	217
<i>Level of Detail of Components</i>	218	<i>Ventilation des composantes</i>	218
Population Estimates	218	Estimations de la population	218
Census Family Estimates	218	Estimations des familles de recensement	218
Projections	220	Projections	220
Text Tables		Tableaux explicatifs	
I. Sources and References of Data Used to Generate the Postcensal Population Estimates, 1999 and 2000	222	I. Sources et références des données utilisées pour la production des estimations postcensitaires de la population, 1999 et 2000	222
II. Sources and References of Data Used to Generate the Postcensal Estimates of Census Families	223	II. Sources et références des données utilisées pour la production des estimations postcensitaires des familles de recensement	223
Glossary	224	Lexique	229
References	235	Références	235
Electronic Data Dissemination	241	Diffusion électronique de données	241

Table of Contents – continued

Table des matières – suite

Structure and Content of the CD-ROM

Structure et contenu du CD-ROM

Data file structure and content

Structure et contenu des fichiers de données

Directory/ Subdirectory	Sub- directory	Sub- directory	File names	Description	
Répertoire/ Sous-répertoire	Sous- répertoire	Sous- répertoire	Nom des fichiers		
Data/ prov-terr	total	inter	to7196.xls	Quarterly estimates of total population, Canada, provinces and territories, 1971-1996 (including all components of demographic growth)	Estimations trimestrielles de la population totale, Canada, provinces et territoires, 1971-1996 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	to9600.xls	Quarterly estimates of total population, Canada, provinces and territories, 1996-2000 (including all components of demographic growth)	Estimations trimestrielles de la population totale, Canada, provinces et territoires, 1996-2000 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
			to7105.xls	Annual estimates and projections of total population, Canada, provinces and territories, 1971-2005 (including all components of demographic growth up to 1999-2000)	Estimations et projections annuelles de la population totale, Canada, provinces et territoires, 1971-2005 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique jusqu'en 1999-2000)
	as	inter	as7196.xls	Population estimates by age and sex, Canada, provinces and territories, 1971-1996 (including all components of demographic growth)	Estimations de la population par âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1971-1996 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	as9605.xls	Population estimates and projections by age and sex, Canada, provinces and territories, 1996-2005 (including all components of demographic growth up to 1999-2000)	Estimations et projections de la population par âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1996-2005 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique jusqu'en 1999-2000)
	ams	Inter	ams7196.xls	Population estimates by age, sex and marital status, Canada, provinces and territories, 1971-1996	Estimations de la population par âge, sexe et état matrimonial, Canada, provinces et territoires, 1971-1996
			ams9600.xls	Population estimates by age, sex and marital status, Canada, provinces and territories, 1996-2000	Estimations de la population par âge, sexe et état matrimonial, Canada, provinces et territoires, 1996-2000
		post	lms9600.xls	Population estimates by age, sex and legal marital status, Canada, provinces and territories, 1996-2000	Estimations de la population par âge, sexe et état matrimonial légal, Canada, provinces et territoires, 1996-2000
	fam	inter	fam86.xls	Census family estimates, Canada and provinces, 1986-1996 (one file per year), distributed by : • Size and structure • Structure and age group of children • Age of husband and family size (husband-wife families only) • Age of wife and family size (husband-wife families only) • Age of husband and age of wife (husband-wife families only) • Age and sex of parent and size (lone-parent families only) • Persons in families and average family size by sex of parent (lone-parent families only)	Estimations des familles de recensement, Canada et provinces, 1986-1996 (un fichier par année), distribuées par : • la taille et la structure • structure et le groupe d'âge des enfants • l'âge de l'époux et la taille de la famille (familles époux-épouse seulement) • l'âge de l'épouse et la taille de la famille (familles époux-épouse seulement) • l'âge de l'époux et de l'épouse (familles époux-épouse seulement) • l'âge et le sexe du parent et la taille (familles monoparentales seulement) • les personnes dans les familles et la taille moyenne de la famille selon le sexe du parent (familles monoparentales seulement)
			fam87.xls		
			fam88.xls		
			fam89.xls		
			fam90.xls		
			fam91.xls		
			fam92.xls		
			fam93.xls		
			fam94.xls		
			fam95.xls		
			fam96.xls		

Table of Contents – continued

Structure and Content of the CD-ROM - continued

Table des matières – suite

Structure et contenu du CD-ROM - suite

Data file structure and content - continued

Structure et contenu des fichiers de données- suite

Directory/ Subdirectory	Sub- directory	Sub- directory	File names	Description	
Répertoire/ Sous-répertoire	Sous- répertoire	Sous- répertoire	Nom des fichiers		
Data\ prov-terr	fam	post	fam97.xls fam98.xls fam99.xls fam00.xls fam1pp.xls	Same as above for 1997, 1998, 1999 and 2000. fam1pp.xls: Census family estimates, Canada, provinces and territories, 1986-2000	Idem pour 1997, 1998, 1999 et 2000. fam1pp.xls: Estimations des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, 1986-2000
	Pyramid Pyramide		pyca7105.htm pynf7105.htm pype7105.htm pyns7105.htm pynb7105.htm pyqc7105.htm pyon7105.htm pymb7105.htm pysk7105.htm pyab7105.htm pybc7105.htm pyyk7105.htm pynl7105.htm pynu9105.htm	Animated age and sex pyramids, Canada, provinces and territories, 1971-2005 (Nunavut 1991-2005) Note: Browser required.	Pyramides animées par âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1971-2005 (Nunavut – 1991-2005) Nota : Nécessite un fureteur.
Data\ Cd-dr	total	inter	tonf8696.xls tope8696.xls tons8696.xls tonb8696.xls toqc8696.xls toon8696.xls tomb8696.xls tosk8696.xls toab8696.xls tobc8696.xls tont8691.xls tont9196.xls tonu9196.xls	Estimates of total population for census divisions in each province and territory, 1986- 1996 (one file per province/territory, including all components of demographic growth)	Estimations de la population totale des divisions de recensement dans chaque province et territoire, 1986-1996 (un fichier par province/territoire, incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	tonf9600.xls tope9600.xls tons9600.xls tonb9600.xls toqc9600.xls toon9600.xls tomb9600.xls tosk9600.xls toab9600.xls tobc9600.xls tont9600.xls tonu9600.xls	Estimates of total population for census divisions in each province and territory, 1996- 2000 (one file per province/territory including all components of demographic growth up to 1998-1999)	Estimations de la population totale des divisions de recensement dans chaque province et territoire, 1996-2000 (un fichier par province/territoire, incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique jusqu'en 1998-1999)

Table of Contents – continued

Table des matières – suite

Structure and Content of the CD-ROM - continued

Structure et contenu du CD-ROM - suite

Data file structure and content - concluded

Structure et contenu des fichiers de données- fin

Directory/ Subdirectory	Sub- directory	Sub- directory	File names	Description	
Répertoire/ Sous-répertoire	Sous- répertoire	Sous- répertoire	Nom des fichiers		
Data/ Cd-dr –	as	inter	asn8696.xls aspe8696.xls asns8696.xls asnb8696.xls asqc8696.xls ason8696.xls asmb8696.xls assk8696.xls asab8696.xls asbc8696.xls asnt8691.xls asnt9196.xls asnu9196.xls	Population estimates by age, sex and census divisions in each province and territory, 1986-1996 (one file per province/territory, including all components of demographic growth)	Estimations de la population par âge, sexe et divisions de recensement dans chaque province et territoire, 1986-1996 (un fichier par province/territoire, incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	asn9600.xls aspe9600.xls asns9600.xls asnb9600.xls asqc9600.xls ason9600.xls asmb9600.xls assk9600.xls asab9600.xls asbc9600.xls asnt9600.xls asnu9600.xls	Population estimates by age, sex and census divisions in each province and territory, 1996-2000 (one file per province/territory, including all components of demographic growth up to 1998-1999)	Estimations de la population par âge, sexe et divisions de recensement dans chaque province et territoire, 1996-2000 (un fichier par province/territoire, incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique jusqu'en 1998-1999)
Data/ Cma-mmr	total	inter	tocm8696.xls	Estimates of total population for census metropolitan areas, 1986-1996 (including all components of demographic growth)	Estimations de la population totale des régions métropolitaines de recensement, 1986-1996 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	tocm9605.xls	Estimates and projections of total population for census metropolitan areas, 1996-2005 (including all components of demographic growth up to 1998-1999)	Estimations et projections de la population totale des régions métropolitaines de recensement, 1996-2005 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique jusqu'en 1998-1999)
	as	inter	ascm8696.xls	Population estimates by age, sex and census metropolitan areas, 1986-1996 (including all components of demographic growth)	Estimations de la population par âge, sexe et régions métropolitaines de recensement, 1986-1996 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	ascm9600.xls	Population estimates by age, sex and census metropolitan areas, 1996-2000 (including all components of demographic growth up to 1998-1999)	Estimations de la population par âge, sexe et régions métropolitaines de recensement dans chaque province et territoire, 1996-2000 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique jusqu'en 1998-1999)

Notes: as: age and sex – âge et sexe;

ams: age, sex and marital status – âge, sexe et état matrimonial;

lms: age, sex and legal marital status – âge, sexe et état matrimonial légal;

inter: intercensal - intercenitaire;

post: postcensal - postcensitaire;

py: pyramid – pyramide;

to: total.

Yukon does not appear at the subprovincial level because it is not subdivided by Census Division – Le Yukon n'apparaît pas à l'échelle infraprovinciale parce qu'il n'est pas subdivisé en Division de recensement.

Table of Contents – continued**Text Tables**

- III. Estimated Net Undercoverage of Population for Canada, Provinces and Territories, 1991 and 1996 Censuses
- IV. Estimated Net Undercoverage of Population by Age Group and Sex, Canada, 1991 and 1996 Censuses
- V. Estimated Net Undercoverage of Census Families, Canada, Provinces and Territories, 1991 and 1996 Censuses
- VI. Net Undercoverage Rates Excluding Persons Living on Incompletely Enumerated Indian Reserves, 1991 and 1996
- VII. Estimates of Persons Living on Incompletely Enumerated Indian Reserves, 1986, 1991 and 1996
- VIII. Error of Closure of the Estimates of Total Population, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1991 and 1996
- IX. Error of Closure of the Estimates of Population by Age Group and Sex, Canada, July 1, 1996
- X. Error of Closure of Census Family Estimates, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1996
- XI. Distribution of Census Divisions by Magnitude of Error of Closure, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1996
- XII. Error of Closure of the Estimates of Total Population for Canada and Census Metropolitan Areas, July 1, 1996

Table des matières – suite**Tableaux explicatifs**

- III. Estimation du sous-dénombrement net de la population pour le Canada, les provinces et les territoires, recensements de 1991 et 1996
- IV. Estimation du sous-dénombrement net de la population par groupe d'âge et sexe, Canada, recensements de 1991 et 1996
- V. Estimation du sous-dénombrement net des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, recensements de 1991 et 1996
- VI. Taux de sous-dénombrement net excluant les personnes vivant sur les réserves indiennes partiellement dénombrées, 1991 et 1996
- VII. Estimations des personnes vivant dans les réserves indiennes partiellement dénombrées, 1986, 1991 et 1996
- VIII. Erreur en fin de période des estimations de la population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1^{er} juillet, 1991 et 1996
- IX. Erreur en fin de période des estimations de la population par groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet, 1996
- X. Erreur en fin de période des estimations des familles de recensement, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet, 1996
- XI. Répartition des divisions de recensement selon l'importance de l'erreur en fin de période pour le Canada, les provinces et les territoires au 1^{er} juillet, 1996
- XII. Erreur en fin de période des estimations de la population totale, Canada et les régions métropolitaines de recensement au 1^{er} juillet, 1996

Table of Contents – concluded**Text Tables - concluded**

- XIII. Error of Closure, Census Divisions and Census Metropolitan Areas by Age Group, July 1, 1996
- XIV. Net Interprovincial Migration, 1995-1996 from Various Sources
- XV. Population by Broad Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1980 and 2000
- XVI. Indicators of the Age Structure, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1980 and 2000

Table des matières – fin**Tableaux explicatifs - fin**

- XIII. Erreur en fin de période des divisions et des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge au 1^{er} juillet, 1996
- XIV. Solde migratoire interprovincial, 1995-1996 selon diverses sources
- XV. Population par grand groupe d'âge, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet, 1980 et 2000
- XVI. Indicateurs de la structure par âge, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet, 1980 et 2000

FOR FURTHER READING

Selected publications from Statistics Canada

- Quarterly Demographic Statistics, Catalogue nos. 91-002-XPB and 91-002-XIB, Vol. 14, no. 3.

NEW – NEW – NEW**Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 2000-2026**

What is in store for Canada's demographics in the next twenty-five to fifty years?

The report, just released, brings to light a host of startling demographic developments in Canada and the related major issues which will confront our generation and those to come.

This publication contains Statistics Canada's first population projections of the new century for Canada provinces and territories by age and sex. The projections use preliminary population estimates for 2000 as their base. These in turn were based on the 1996 Census population, adjusted for net census undercoverage.

The projections take into account emerging demographic trends, primarily based on recent changes in the components of population growth. These include notable changes in immigration levels, a further reduction in fertility levels, a continued increase in life expectancy and significant changes in interprovincial migration trends.

Provides:

- A detailed description of projection methods and component assumptions: fertility, mortality/life expectancy, immigration, total emigration, non permanent residents, and interprovincial migration;
- Four projection series representing three growth scenarios (high, medium, and low) by age and sex up to 2026 for provinces and territories and up to 2051 for Canada;
- An analysis of projection results with figures and summary tables highlighting the major changes in future population growth and age and sex structure of the population focussing on school age, working age, and aging;
- An evaluation of the accuracy of past projections;
- Over 180 pages of textual material with graphics and summary tables, explanatory notes, glossary, references, and detailed projections tables.

An invaluable publication for planners, policy makers, the media, social scientists and the public at large interested in the future course of demographic trends in Canada.

To order these publications, you may telephone (613) 951-7277 or fax (613) 951-1584 or internet: order@statcan.ca. You may also call 1-800-267-6677 (Canada and United States) toll free. If you order by telephone, written confirmation is not required.

LECTURES SUGGÉRÉES

choisies parmi les publications de Statistique Canada

- Statistiques démographiques trimestrielles, n^{os} 91-002-XPB et 91-002-XIB au catalogue, volume 14, n^o 3.

NOUVEAU – NOUVEAU – NOUVEAU**Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 2000-2026**

Que nous réserve la démographie canadienne pour les prochaines vingt-cinq à cinquante années?

Le rapport, maintenant disponible, met en lumière un ensemble saisissant d'éléments démographiques canadiens ainsi que les principales questions auxquelles seront confrontées les générations présentes et futures.

Cette publication présente les premières projections démographiques à être diffusées au XXI^{ème} siècle pour le Canada, les provinces et les territoires, selon l'âge et le sexe. Ces projections ont comme population de départ les estimations provisoires au 1^{er} juillet 2000. Ces dernières ont été établies à partir des résultats du recensement de 1996, rajustés pour le sous-dénombrement net.

Les projections tiennent compte des nouvelles tendances démographiques établies à partir des changements récents dans les composantes de l'accroissement démographique qui comprennent des changements notables dans l'immigration, la baisse constante de la fécondité, les gains d'espérance de vie et les variations importantes de la migration interprovinciale.

Comprend:

- Une description détaillée des méthodes de projection et des diverses hypothèses au sujet des composantes : fécondité, mortalité et espérance de vie, immigration, émigration totale, résidents non permanents et migration interprovinciale;
- Quatre séries de projections qui donnent trois scénarios de croissance (fort, moyen et faible) par âge et sexe jusqu'en 2026 pour les provinces et les territoires et jusqu'en 2051 à l'échelle du Canada;
- Une analyse des résultats illustrés de tableaux et graphiques qui éclairent les changements majeurs dans l'évolution future de l'accroissement démographique et de la distribution de la population par âge et sexe avec une emphase particulière sur les années d'âge scolaire, de participation sur le marché du travail et de retraite;
- Une évaluation de l'exactitude des projections passées;
- Plus de 180 pages de texte, comprenant graphiques, tableaux sommaires, notes explicatives, lexique, références et tableaux détaillés de projections.

Une publication indispensable aux agents de planification, aux décideurs politiques, aux médias, aux chercheurs dans le domaine social ou simplement aux citoyens intéressés par l'évolution future des tendances démographiques au Canada.

Pour obtenir ces publications, veuillez communiquer par téléphone au (613) 951-7277 ou par télécopieur au (613) 951-1584 ou par internet : order@statcan.ca. Vous pouvez aussi appeler sans frais (Canada et États-Unis) au 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation écrite pour une commande faite par téléphone.

INTRODUCTION

This issue of *Annual Demographic Statistics* is organized by level of geography: (1) province and territory, (2) Census Metropolitan Area and (3) Census Division. Estimates of the total population, components of demographic growth, and distribution by age group and sex are provided at each level. The tables on the components comprise estimates in absolute numbers and rates to facilitate comparisons. Section 4 provides estimates of Census families while Section 5 provides selected vital statistics. The population projections for the 2001-2005 period are presented in the same tables as estimates.

The emigration estimates include Canadians who are temporarily abroad and don't maintain a residential link to Canada, from July 1 1996, on. *As a result, a break in the emigration time series occurs in 1996.*

The CD-ROM contains one new data series: the population estimates by sex, age and legal marital status, Canada, provinces and territories, 1996-2000. Consequently, users, may now choose between a distribution by "historical" marital status, where partners in common-law unions are categorized as married, or legal marital status, where they are categorized either as single, divorced or widowed, depending on their legal status. All time series are in a spreadsheet format and can be manipulated on a PC.

Although the figures in the statistical tables are unrounded, they should not be considered precise. They are the best possible estimates given the most current information available. At the time of preparation of this publication, counts of deaths were available only up to 1997, those of births, up to 1998, data used to estimate emigration, up to 1998 (in the case of the temporarily abroad only up to 1996), and no data on the components were available at the subprovincial level for the 1999-2000 period.

INTRODUCTION

La présente édition des *Statistiques démographiques annuelles* est organisée par niveau géographique : (1) province et territoire, (2) région métropolitaine de recensement et (3) division de recensement. Les estimations de la population totale, des composantes de la croissance démographique et de la distribution par sexe et groupe d'âge sont fournies pour chacun des niveaux. Les tableaux sur les composantes comprennent les estimations en valeur absolue et les taux pour faciliter les comparaisons. La section 4 donne les estimations des familles de recensement et la section 5 quelques statistiques d'état civil. Les projections démographiques pour la période 2001-2005 sont présentées dans les mêmes tableaux que les estimations.

Les estimations de l'émigration incluent les Canadiens qui sont temporairement à l'étranger et qui ne maintiennent pas de lien de résidence avec le Canada à partir du 1er juillet 1996. *Il en résulte donc un bris en 1996 dans les séries chronologiques d'émigration.*

Le CD-ROM contient une nouvelle série chronologique : les estimations de la population par sexe, âge et état matrimonial légal, Canada, provinces et territoires, 1996-2000. Les utilisateurs peuvent donc choisir entre une distribution par état matrimonial « historique », où les conjoints en union libre sont classés comme mariés ou, par état matrimonial légal, où ceux-ci sont classés soit comme célibataires, divorcés ou veufs selon leur statut légal. Toutes les séries chronologiques sont présentées sous forme de chiffriers et peuvent donc être traitées sur micro-ordinateur.

Bien que les chiffres des tableaux statistiques ne soient pas arrondis, il ne faut pas en déduire qu'ils sont précis à l'unité près. Ils constituent plutôt les meilleures estimations possibles sur la base des plus récentes informations disponibles. Au moment de la préparation de cette publication, les chiffres de décès n'étaient disponibles que jusqu'en 1997, ceux de naissances jusqu'en 1998, les données pour estimer l'émigration jusqu'en 1998 (dans le cas des personnes temporairement à l'étranger seulement jusqu'en 1996), et aucune donnée n'était disponible à l'échelle infraprovinciale pour la période 1999-2000.

The 2001-2005 population projections are not predictions. They indicate the future size of the population if current trends in the components of demographic growth (births, deaths and migrations) continue.

With these caveats in mind, we hope that these estimates and projections will prove useful. We would welcome any comments for further improvements.

Les projections pour la période 2001-2005 ne sont pas des prédictions. Elles indiquent l'effectif futur de la population dans l'hypothèse où les tendances récentes dans les composantes de l'accroissement démographique (naissances, décès et migrations) se maintiennent.

En ayant à l'esprit ces réserves, nous espérons que les présentes estimations et projections seront utiles. Nous recevrons avec plaisir les commentaires visant à les améliorer.

Highlights

Canada

On July 1, 2000, the population of Canada was estimated at 30,750,100, up 0.8% from July 1 of the previous year. In absolute numbers, this represents an increase of 256,700 individuals, in comparison with 245,500 in the preceding twelve months. The growth of the Canadian population was therefore somewhat stronger, although it remained below 1% for the third consecutive year.

This slight upward trend can be attributed entirely to an increase in the number of immigrants. Canada accepted 32,000 more immigrants in 1999 (July 1) – 2000 (June 30) than in 1998-1999, or 205,000 as compared with 173,000.

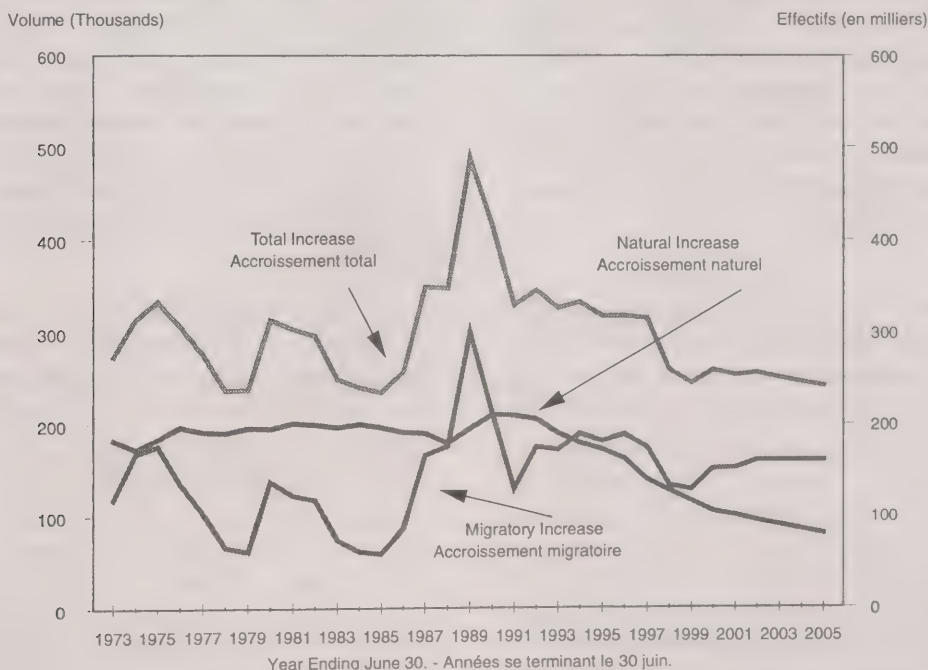
Faits saillants

Canada

Au 1^{er} juillet 2000, la population canadienne était estimée à 30 750 100 personnes, en hausse de 0,8 % par rapport au 1^{er} juillet de l'année précédente. En nombres absolus, cela représente une augmentation de 256 700 personnes, comparativement à 245 500 au cours des douze mois précédents. La croissance de la population canadienne s'est donc quelque peu raffermie, même s'il s'agit de la troisième année consécutive pour laquelle elle est inférieure à 1 %.

Ce léger raffermissement est entièrement attribuable à l'augmentation du nombre d'immigrants. Le Canada a en effet accueilli 32 000 immigrants de plus en 1999 (1^{er} juillet) – 2000 (30 juin) qu'en 1998-1999, soit 205 000 comparativement à 173 000.

Chart 1. Elements of Annual Population Growth, Canada, 1972-1973 to 2004-2005
Graphique 1. Éléments de l'accroissement démographique annuel, 1972-1973 à 2004-2005



Source: CD-ROM, file to7105.xls. – CD-ROM, fichier to7105.xls

The growth in the number of non-permanent residents¹ in Canada declined from 14,600 in 1998-1999 to 8,500 in 1999-2000. The latter numbered nearly 260,000 on July 1, 2000, compared with 251,400 on July 1, 1999 and 236,800 on July 1, 1998. The growth in the year 1999-2000 resulted from an increase of 16,200 in the number of student authorization holders and of 8,700 in work permit holders. This more than offset the decline of 1,400 in the number of Minister's permit holders and the decrease of 15,000 in refugee claimants.

In the absence of recent vital statistics data, other than for Quebec, it was estimated that the number of births exceeded the number of deaths by only 105,000 in 1999-2000, compared with 116,000 the year before. In any event, the structural trend in the decline of natural increase, caused by the ageing of the population, continued.

No new data were available to calculate total emigration. The growth of the population, to which constant emigration rates were applied, along with a continuation of the 1991-1996 trend in the number of Canadians temporarily abroad, resulted in a slightly higher estimate of the total number of emigrants who left Canada in 1999-2000, set at 62,100, as compared with 58,800 the year before.

Since 1993, the Canadian population has grown more from net migration than from natural increase. In 1999-2000, net migration represented 59% of total growth. It exceeded natural increase by 73,000, compared with 9,700 in 1993-1994.

La croissance du nombre de résidents non permanents¹ au Canada s'est réduite de 14 600 en 1998-1999 à 8 500 en 1999-2000. On en comptait près de 260 000 au 1^{er} juillet 2000, comparativement à 251 400 au 1^{er} juillet 1999 et à 236 800 au 1^{er} juillet 1998. La croissance de l'année 1999-2000 découle de l'augmentation de 16 200 du nombre des détenteurs d'autorisation d'étude et de 8 700 de celui des détenteurs d'autorisation d'emploi, qui ont plus que compensé pour le déclin de 1 400 du nombre de détenteurs de permis du Ministre et pour la baisse de 15 000 du nombre de revendicateurs du statut de réfugiés.

En l'absence de données récentes d'état civil, sauf pour le Québec, on estimait que le nombre de naissances avait excédé de seulement 105 000 celui des décès, au cours de l'année 1999-2000, comparativement à 116 000 l'année précédente. Quoi qu'il en soit, la tendance structurelle au déclin de l'accroissement naturel, causée par le vieillissement de la population, s'est poursuivie.

On n'a disposé d'aucune nouvelle donnée pour estimer l'émigration totale. La croissance de la population à laquelle on a appliqué des taux constants d'émigration et la continuation du mouvement observé entre 1991 et 1996 dans le nombre de Canadiens temporairement à l'étranger ont conduit à une estimation légèrement plus élevée du nombre total d'émigrants ayant quitté le Canada en 1999-2000, soit 62 100, contre 58 800 l'année précédente.

Depuis 1993, la croissance de la population canadienne est attribuable en plus grande partie au solde migratoire qu'à l'accroissement naturel. En 1999-2000, le solde migratoire représentait 59 % de l'accroissement total. Il excédait l'accroissement naturel de 73 000, comparativement à 9 700 en 1993-1994.

¹ Foreigners with authorization to work or study in Canada, a Minister's permit, or claiming refugee status, along with their dependents (see glossary).

¹ C'est-à-dire les étrangers détenant une autorisation d'emploi ou d'étude au Canada, un permis du ministre, ou revendiquant le statut de réfugié, ainsi que leurs dépendants (voir lexique).

If these trends continue, and assuming that the number of permanent residents remains constant over the next five years, the population of Canada will reach 32 million in 2005.

Provinces and Territories

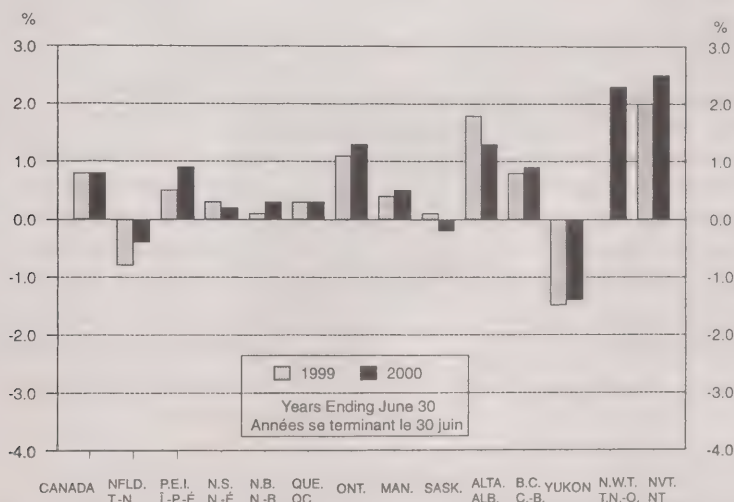
Between July 1, 1999 and July 1, 2000, some changes in the provincial and territorial demographic growth rate were observed as compared with the previous year, but, in general, the basic trends that prevailed in recent years continued.

Si ces tendances se maintiennent mais en supposant que le nombre de résidents non permanents demeure constant au cours des cinq prochaines années, la population canadienne s'établirait à 32 millions en 2005.

Les provinces et territoires

Entre les 1^{ers} juillet 1999 et 2000, on a observé des variations dans les taux d'accroissement démographique des provinces et territoires par rapport à l'année précédente même si, en général, les tendances de fond qui ont prévalu au cours des dernières années ont persisté.

Chart 2. Annual Population Growth Rate, Canada, Provinces and Territories, 1998-1999 and 1999-2000
Graphique 2. Taux d'accroissement annuel, Canada, provinces et territoires, 1998-1999 et 1999-2000



Source: Statistical Tables 1.2 to 1.15. – Tableaux statistiques 1.2 à 1.15.

The three provinces that have traditionally had growth rates above the Canadian average (Ontario, Alberta and British Columbia) were joined by Prince Edward Island, due to an exceptionally high level of net interprovincial migration in 1999-2000 (nearly 1,000). The remaining provinces continued to experience relatively slow demographic growth and even negative growth in the case of Newfoundland and Saskatchewan.

Aux trois provinces qui traditionnellement affichent des taux d'accroissement supérieurs à la moyenne canadienne, l'Ontario, l'Alberta et la Colombie-Britannique, s'est ajoutée l'Île-du-Prince-Édouard à cause d'un solde migratoire interprovincial exceptionnellement élevé au cours de l'année 1999-2000 (de près de 1 000). Les autres provinces ont continué à connaître des accroissements de leur population relativement faibles et même négatifs dans les cas de Terre-Neuve et de la Saskatchewan.

Ontario benefited the most from the increase in immigration. That province, which accounts for 38% of the Canadian population, attracted nearly 57% of immigrants in 1999-2000, compared with 53% the previous year. Of the 32,000 additional immigrants that Canada accepted in 1999-2000, 25,000 went to Ontario. Moreover, the net interprovincial migration grew by 3,100, from 16,700 in 1998-1999 to 19,800 in 1999-2000. This also served to explain Ontario's growth rate of 13.1 per thousand, the highest provincial rate.

Alberta moved to second place, with its net interprovincial migration decreasing by more than half, from 25,000 in 1998-1999 to less than 12,000 in 1999-2000.

Changes in interprovincial migration also contributed to the variations in the demographic growth rates in the remaining provinces between 1998-1999 and 1999-2000. Of the six provinces that posted negative net interprovincial migration in 1998-1999, only one (New Brunswick) had a slight positive balance, three had more favourable balances (Newfoundland, Manitoba and British Columbia), while the balance for Quebec and Saskatchewan became more negative. This explains why the growth rate for the first four increased slightly, while it decreased for the latter two.

Nova Scotia's positive net interprovincial migration increased in 1998-1999, but the drop in the number of non-permanent residents and in the province's natural increase resulted in a decline of its population growth.

The Northwest Territories and Nunavut posted very high growth rates due to strong natural increase and net interprovincial migration, which became positive in 1999-2000. However, the population of the Yukon declined for the third consecutive year due to losses through migratory exchanges with the rest of Canada.

L'augmentation de l'immigration a surtout favorisé l'Ontario. Cette province, dont la population représente 38 % de la population canadienne, a attiré près de 57 % des immigrants de l'année 1999-2000, comparativement à 53 % l'année précédente. Ainsi des 32 000 immigrants de plus que le Canada a reçu en 1999-2000, 25 000 sont allés à l'Ontario. À cela s'ajoute un solde migratoire interprovincial qui s'est accru de 3 100, passant de 16 700 en 1998-1999 à 19 800 en 1999-2000, pour expliquer que la province a connu un taux d'accroissement de 13,1 pour mille, le plus fort taux provincial.

L'Alberta est passée au second rang parce son bilan migratoire interprovincial s'est réduit de plus de moitié, passant de 25 000 en 1998-1999 à moins de 12 000 en 1999-2000.

Les changements dans la migration interprovinciale expliquent également les variations dans les taux d'accroissement démographique des autres provinces entre 1998-1999 et 1999-2000. Des six provinces qui affichaient des soldes migratoires interprovinciaux négatifs en 1998-1999, une seule a vu son solde devenir légèrement positif, le Nouveau-Brunswick, trois ont connu des soldes plus favorables, soit Terre-Neuve, le Manitoba et la Colombie-Britannique, alors que le Québec et la Saskatchewan ont vu leur solde respectif empirer. Cela explique que le taux d'accroissement des quatre premières ait légèrement augmenté alors qu'il a diminué pour les deux dernières.

La Nouvelle-Écosse, quant à elle, a vu son solde migratoire interprovincial positif en 1998-1999 s'accroître mais la diminution du nombre de résidents non permanents et de son accroissement naturel ont entraîné une baisse de l'accroissement de sa population.

Les Territoires du Nord-Ouest et le Nunavut ont affiché des taux de croissance très élevés en raison de forts accroissements naturels et de soldes migratoires interprovinciaux, devenus positifs en 1999-2000. Cependant, la population du Yukon déclinait pour une troisième année consécutive à cause de pertes dans ses échanges migratoires avec le reste du Canada.

Census Metropolitan Areas

On July 1, 2000, 62.5% of the population of Canada, or nearly 19.3 million people, resided in one of the 25 census metropolitan areas (CMAs). One third were concentrated in the three main CMAs: Toronto (4.8 million), Montreal (3.5 million) and Vancouver (2.0 million).

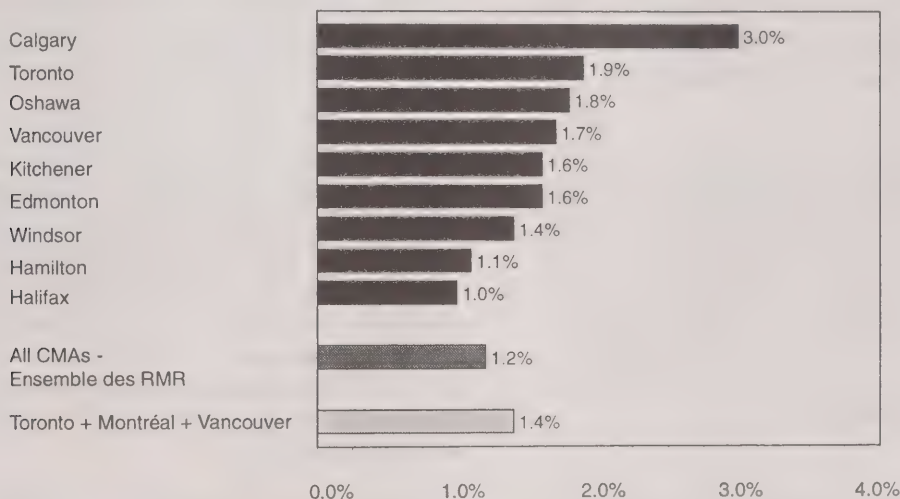
An examination of the rates of population growth helps pinpoint areas of growth and decline in Canada. The analysis is based on the 1998-1999 period, the last for which all demographic components are estimated.

Les régions métropolitaines de recensement

Au 1^{er} juillet 2000, 62,5 % de la population canadienne, soit près de 19,3 millions de personnes, vivaient dans l'une des 25 régions métropolitaines de recensement (RMR). Le tiers était concentré dans les trois principales RMR, soit Toronto (4,8 millions), Montréal (3,5 millions) et Vancouver (2,0 millions).

L'examen des taux d'accroissement de la population permet d'identifier de façon plus précise les pôles de croissance et de décroissance au Canada. L'analyse doit porter sur la période 1998-1999, la dernière pour laquelle toutes les composantes démographiques sont estimées.

Chart 3. Census Metropolitan Areas with the Highest Average Annual Growth Rates, 1996-2000
Graphique 3. Régions métropolitaines de recensement ayant les taux moyens d'accroissement annuel les plus élevés, 1996-2000



Source: Statistical Table 2.3. – Tableau statistique 2.3

In the east, including Quebec, only the Halifax CMA grew at a rate higher than 10.0 per thousand. The St. John's CMA experienced a slight growth of 1.2 per thousand, in contrast with the decrease it had experienced the previous years and with that of Newfoundland. This is explained by the fact that St. John's attracts some of the population from the rest of the province and that the number of migrants who left

Dans l'est du pays, incluant le Québec, seule la RMR de Halifax a crû à un taux supérieur à 10,0 pour mille. La RMR de St-John's connaissait une légère croissance de 1,2 pour mille, contrastant avec la décroissance qu'elle avait connue au cours des années précédentes et celle que connaît Terre-Neuve. Cela s'explique parce que St-John's attire une partie de la population du reste de la province et que le nombre de migrants qui l'ont quittée

for another province decreased in comparison with 1997-1998. A similar phenomenon also explains why the growth rate of St. John, New Brunswick, went from negative to positive.

In Quebec, the highest growth was in Montreal, albeit only at 6.8 per thousand. The populations of Chicoutimi-Jonquière and Trois-Rivières declined.

Six CMAs in Ontario had growth rates above 10.0 per thousand. They are Toronto (17.3), Oshawa (17.0), Kitchener (16.1), Windsor (14.8), Ottawa-Hull (Ontario portion) (14.4) and Hamilton (10.2). The population in both northern CMAs, Sudbury and Thunder Bay, declined.

Growth in the CMAs of Winnipeg, Regina and Saskatoon was 3.2 per thousand, 3.4 per thousand and 5.8 per thousand, respectively. The three urban areas lost through migratory exchanges with the other provinces, but gained through intraprovincial exchanges.

With a demographic growth rate of 24.8 per thousand, Calgary experienced the most rapid growth in Canada. Calgary was ahead of all other CMAs in both its rate of natural increase (7.3 per thousand) and its net interprovincial migration (12.7 per thousand). It also had a high rate of immigration. Edmonton also posted a very high growth rate of 15.0 per thousand, but on July 1, 2000, the population of Calgary (953,000) surpassed that of Edmonton (944,000).

Vancouver grew by 14.7 per thousand, primarily due to international migration, since it lost through both interprovincial and intraprovincial exchanges. Finally, Victoria had practically no growth (0.3 per thousand). With the most elderly population for an urban area, Victoria is the only CMA with more deaths than births. It also loses in its migratory exchanges with the other provinces, but it attracts migrants from the rest of British Columbia and some immigrants settle there.

pour une autre province a diminué par rapport à l'année 1997-1998. Ce dernier élément explique également que le taux d'accroissement de St-John au Nouveau-Brunswick soit passé du négatif au positif.

Au Québec, c'est Montréal qui connaît la plus forte croissance mais elle n'est que de 6,8 pour mille. Par ailleurs, Chicoutimi-Jonquière et Trois-Rivières ont vu leur population décliner.

L'Ontario compte six RMR dont le taux de croissance est supérieur à 10,0 pour mille. Il s'agit de Toronto (17,3), Oshawa (17,0), Kitchener (16,1), Windsor (14,8), Ottawa-Hull (partie ontarienne) (14,4) et Hamilton (10,2). La population de chacune des deux RMR du nord, Sudbury et Thunder Bay a, quant à elle, décliné.

La croissance des RMR de Winnipeg, de Regina et de Saskatoon était de 3,2 pour mille, 3,4 pour mille et 5,8 pour mille, respectivement. Ces trois régions urbaines perdent dans leurs échanges migratoires avec les autres provinces mais gagnent dans leurs échanges intra-provinciaux.

Avec un taux de croissance démographique de 24,8 pour mille, Calgary connaissait la croissance la plus rapide au Canada. Calgary devance toutes les autres RMR à la fois par son taux d'accroissement naturel (7,3 pour mille) et son solde migratoire interprovincial (12,7 pour mille). Elle connaît également un fort taux d'immigration. Edmonton affichait également un taux de croissance très élevé avec 15,0 pour mille, mais, au 1^{er} juillet 2000, la population de Calgary (953 000) avait dépassé celle d'Edmonton (944 000).

Vancouver a connu une croissance de 14,7 pour mille, principalement due à la migration internationale, puisqu'elle perd à la fois dans ses échanges inter- et infraprovinciaux. Enfin, Victoria a eu une croissance pratiquement nulle (0,3 pour mille). Région urbaine ayant la population la plus âgée, Victoria est la seule RMR à avoir plus de décès que de naissances. Elle est également perdante dans ses échanges migratoires avec les autres provinces mais elle attire des migrants du reste de la Colombie-Britannique et quelques immigrants s'y installent.

Census Divisions

Census Divisions (CDs) are geographic units that fall between provinces and municipalities. Depending on the province, they represent counties, regional districts or regional county municipalities.

Of the 288 CDs in Canada, 158, or 55%, had an increase in their population between July 1, 1999 and July 1, 2000, while 130 had a decrease. This is similar to what was observed the year before, except that the proportion of CDs having experienced growth decreased from 46% to 38% in Quebec, while in British Columbia, it increased from 36% to 86%. Four CDs showed demographic growth higher than or equal to 3%, while over forty saw their population decline by more than 1%.

The map on page 10 shows which CDs grew or shrank in population. Most of the CDs in the Montreal-Windsor corridor, the urban parts of Manitoba, Saskatchewan, Alberta, and British Columbia posted population gains. There were many CDs that lost population in the Atlantic provinces, on the Gaspé Peninsula, on the north shore of Quebec, on the shores of Lake Superior and Lake Huron in Ontario, in the rural regions of the prairie provinces and in the Yukon.

Les divisions de recensement

Les divisions de recensement (DR) sont des unités géographiques intermédiaires entre les provinces et les municipalités. Selon la province considérée, elles correspondent à des comtés, des districts régionaux ou des municipalités régionales de comté.

Des 288 DR que compte le Canada, 158, soit 55 % d'entre elles, connaissaient une croissance de leur population entre les 1^{ers} juillet 1999 et 2000, alors que 130 connaissaient une décroissance. C'est similaire à ce qu'on observait l'année précédente, sauf que la proportion des DR qui ont connu une croissance a diminué de 46 % à 38 % au Québec alors qu'en Colombie-Britannique, elle augmentait de 36 % à 86 %. Quatre DR ont eu une croissance démographique supérieure ou égale à 3 % alors que plus d'une quarantaine voyaient leur population décroître de plus de 1 %.

La carte géographique à la page 10 permet de distinguer les DR où la population a crû de celles où elle a décré. La plupart des DR situés dans le corridor Montréal-Windsor, les régions urbaines du Manitoba, de la Saskatchewan, de l'Alberta et de la Colombie-Britannique ont vu leur population s'accroître. Les DR en décroissance sont nombreuses dans les provinces de l'Atlantique, dans la péninsule gaspésienne et la Côte-Nord au Québec, en bordure des lacs Supérieur et Huron en Ontario, dans les régions rurales des provinces des prairies ainsi qu'au Yukon.

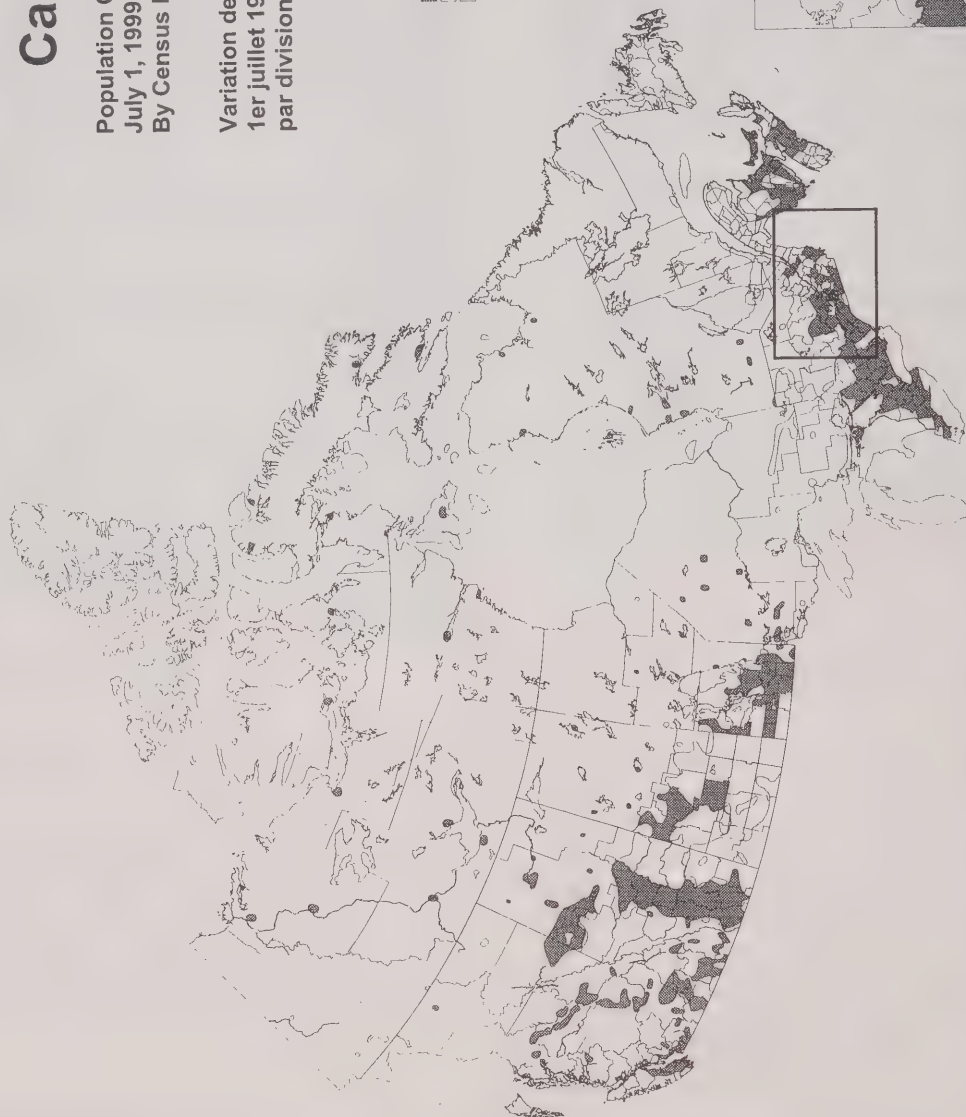
Canada

Population Change between
July 1, 1999 and July 1, 2000
By Census Division

Variation de la population entre le
1^{er} juillet 1999 et le 1^{er} juillet 2000
par division de recensement

Population Change
Variation de la population

■ > 0 %
□ < 0 %
□ Sparsely populated/Peu peuplé



Statistique
Canada
Statistics
Canada

Source: Table 3.2 Produced by the Geography Division, Statistics Canada, 2001
Source: Tableau 3.2 Préparé par la Division de la géographie, Statistique Canada, 2001

Using a typology developed by the OECD², the 288 CDs in Canada can be classified into three major types of regions: (i) predominantly urban, (ii) intermediate, and (iii) predominantly rural. At Statistics Canada, the rural regions are further divided into three sub-categories based on whether or not they are adjacent to a metropolitan area or are in northern regions³.

In 1998-1999, the predominantly urban regions had the highest growth (11.1 per thousand), followed by intermediate regions (9.3) and rural regions adjacent to metropolitan areas (7.2). Rural regions not adjacent to metropolitan areas and rural regions in the north had declines in their populations.

Total growth can be broken down into four elements: natural increase and three types of net migration: (i) international, (ii) interprovincial and (iii) intraprovincial. The sum of these four elements represents total growth (Chart 4).

- 2 The three categories of regions are defined according to the proportion of the population residing in rural communities.

A community is defined as rural if its population density is less than 150 individuals per square kilometre and urban if the latter is equal to or higher than that value. In Canada, the census consolidated subdivision (CCSD) constitutes a basic community.

A CD is classified as:

- "predominantly urban" if less than 15% of its population resides in rural communities or if it includes one CCSD of over 300,000 inhabitants. This category includes the CDs of Victoria, Vancouver, Edmonton, Calgary, Winnipeg, Toronto, Hamilton, Ottawa-Hull, Montreal, Quebec City and St. John (N.B.).
- "intermediate" if between 15% and 50% of its population resides in rural communities. Regina, Saskatoon, Halifax and St. John's (Nfld.) are examples. Most of the remaining CDs in this category are in Ontario and Quebec.
- "rural" if over 50% of its population resides in rural communities.

For more information about this classification, see OECD, "Creating Rural Indicators for Shaping Territorial Policy", Paris, 1994.

- 3 See list of CDs by type of region on page 16.

À l'aide d'une typologie proposée par l'OCDE², les 288 DR du Canada peuvent être classées en trois types principaux de région : (i) essentiellement urbanisées, (ii) intermédiaires et (iii) essentiellement rurales. De plus, à Statistique Canada, on subdivise en trois sous-catégories les régions rurales selon qu'elles sont voisines ou non à des régions métropolitaines ou qu'elles sont du Nord³.

En 1998-1999, les régions essentiellement urbanisées ont connu la croissance la plus élevée (11,1 pour 1 000), suivies par les régions intermédiaires (9,3) et les régions rurales voisines des régions métropolitaines (7,2). Les régions rurales non voisines des régions métropolitaines et les régions rurales du Nord ont connu un déclin de leur population.

L'accroissement total peut être désagrégré en quatre éléments: l'accroissement naturel et trois types de soldes migratoires: (i) international, (ii) interprovincial et (iii) infra-provincial. La somme des quatre éléments correspond à l'accroissement total (graphique 4).

- 2 Les trois catégories de régions sont définies en fonction de la proportion de la population qui vit dans des communautés rurales.

Une communauté est définie comme rurale si sa densité de population est de moins de 150 personnes au kilomètre carré et urbaine si elle est égale ou supérieure à cette valeur. Au Canada, la subdivision consolidée de recensement (SDCR) correspond à une communauté élémentaire.

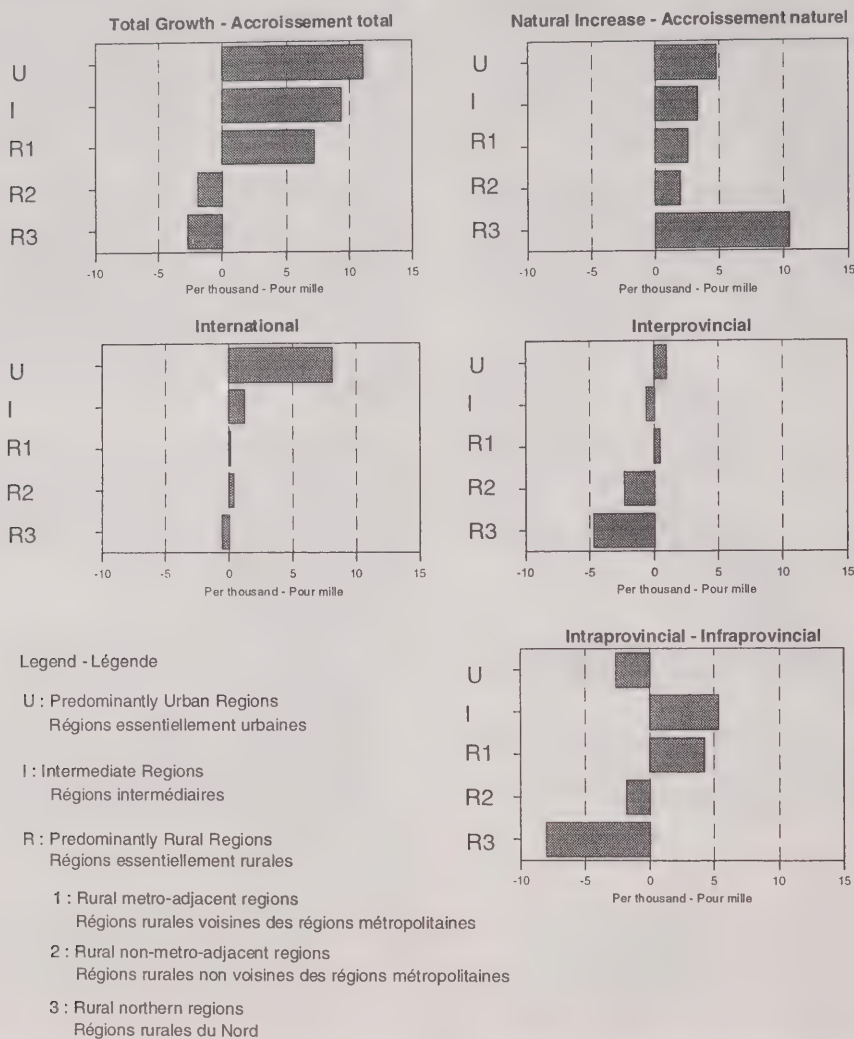
Une DR est classée comme :

- « essentiellement urbanisée » si moins de 15 % de sa population vit dans des communautés rurales ou comprend une SDCR de plus de 300 000 habitants. La catégorie comprend les DR de Greater Vancouver, Edmonton, Calgary, Winnipeg, Toronto Metropolitan, Ottawa-Carleton, Montréal, Québec et St-John (N.-B.);
- « intermédiaire », si entre 15 % et 50 % de sa population vit dans des communautés rurales. Regina, Saskatoon, Halifax et St-John's (T.-N.) en sont des exemples. La plupart des autres DR classées dans cette catégorie se trouvent en Ontario et au Québec;
- « rurale » si plus de 50 % de sa population vit dans des communautés rurales.

Pour de plus amples informations au sujet de cette classification, voir : OECD, « Creating Rural Indicators for Shaping Territorial Policy », Paris, 1994.

- 3 Voir la liste des DR par type de région à la page 16.

Chart 4. Growth Rate by Component and Type of Region, Canada, 1998-1999
Graphique 4. Taux d'accroissement par composante et type de région, 1998-1999



Source: Demography Division, Demographic Estimates Section. – Division de la démographie, Section des estimations démographiques.

Net international migration is the main factor that explains why the predominantly urban regions experienced the highest growth. These regions also had the highest rate of natural increase, second only to the northern regions. To a much lesser degree, their growth was also due to positive net interprovincial migration.

Le solde migratoire international est le principal facteur qui explique que les régions essentiellement urbanisées connaissent la croissance la plus élevée. Ces régions ont également le taux d'accroissement naturel le plus élevé après celui des régions nordiques. Dans une beaucoup moindre mesure, leur croissance est aussi due à un solde migratoire interprovincial positif.

On the other hand, predominantly urban regions lost through intraprovincial migratory exchanges with intermediate regions and rural regions adjacent to metropolitan areas. The gains through these intraprovincial migratory exchanges were the key growth factor for the latter two types of regions.

Rural regions that are not adjacent to metropolitan areas and rural regions in the north lost in their interprovincial and intraprovincial migratory exchanges. Since natural increase no longer offset those losses, their growth rate was negative.

Age and Gender

A comparison between the age pyramids of the Canadian population at selected years illustrates the ageing of the population. The ageing of the baby boom generations, who were between 35 and 54 years in 2000 and will be between 40 and 59 years in 2005, is clearly shown. The widening of the top of the pyramid, which reflects the growing proportion of elderly, and the narrowing of the base, which represents the declining proportion of youth, are also evidenced.

The ageing of the baby boomers has serious repercussions. This is first noticed on the job market where, as the baby boomers age, the number of experienced workers increases relative to younger ones. Moreover, the oldest baby boomers will soon reach pre-retirement age, while the youngest are still in the middle of their careers. Finally, because of their numbers, the demand for goods and services among baby boomers, which changes as they age, has enormous implications for government and business, which are trying to keep pace.

The population aged 65 and over grew 9.6% between 1995 and 2000, from 3.51 million to 3.85 million, and will increase by 9.3% between 2000 and 2005 if current trends continue. The 80 and over population increased by 16.6% between 1995 and 2000, from 780,000 to

En revanche, les régions essentiellement urbanisées sont perdantes dans leurs échanges migratoires intra-provinciales avec les régions intermédiaires et les régions rurales voisines des régions métropolitaines. Les gains dans ces échanges migratoires infraprovinciaux sont le principal facteur de croissance de ces deux types de régions.

Les régions rurales non voisines des régions métropolitaines et celles du Nord sont perdantes dans leurs échanges migratoires autant interprovinciaux qu'infraprovinciaux. Comme leur accroissement naturel ne compense plus pour ces pertes, elles se retrouvent avec un accroissement total négatif.

Âge et Sexe

La superposition des pyramides des âges de la population canadienne à différentes années permet d'illustrer le vieillissement démographique. La progression en âge des générations du baby-boom, qui avaient entre 35 et 54 ans en 2000 et qui auront entre 40 et 59 ans en 2005, y apparaît clairement. L'élargissement du sommet de la pyramide, qui reflète l'augmentation de la proportion des personnes âgées, et le rétrécissement de la base, celui de la diminution de la proportion des jeunes, ressortent aussi clairement.

Le vieillissement des générations du baby-boom a des répercussions importantes. Cela se fait sentir d'abord sur le marché de l'emploi où, à mesure que les « baby boomers » vieillissent, le nombre de travailleurs d'expérience augmente relativement à celui des jeunes. Par ailleurs, les générations les plus âgées du baby-boom arriveront sous peu à la préretraite alors que les plus jeunes sont encore à la mi-carrière. Enfin, à cause de leur importance numérique, la demande en produits et services des « baby-boomers », qui évolue en fonction de leur âge, a des répercussions profondes sur les gouvernements et les entreprises qui doivent s'y adapter.

La population des 65 ans et plus a augmenté de 9,6 % entre 1995 et 2000, passant de 3,51 millions à 3,85 millions, et augmenterait de 9,3 % entre 2000 et 2005, si les tendances actuelles se maintenaient. La population des 80 ans et plus, quant à elle, a augmenté de 16,6 %

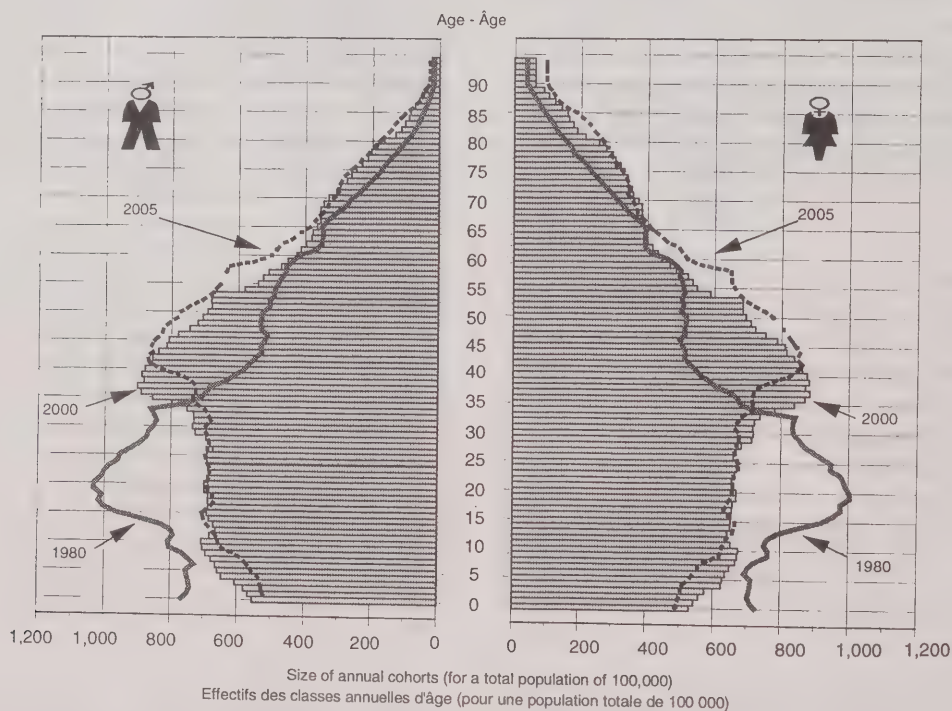
910,000, and could grow by 25.8% during the next 5-year period to reach 1.15 million in 2005. These strong increases in the highest age group will certainly have significant implications for the health system.

Interestingly, the highest growth rate in the old (65 years and over) and very old (80 years and over) population is found in the territories. This is true for both the 1995-2000 period and the next. However, the population in these age groups is relatively small and represents only a small proportion of the population of the territories. Among the provinces, the four most populous posted the strongest growth in the old and very old population.

entre 1995 et 2000, de 780 000 à 910 000, et pourrait s'accroître de 25,8 % au cours du lustre suivant, pour atteindre 1,15 million en 2005. Ces fortes hausses dans le groupe d'âge le plus élevé, ont, bien sûr, des répercussions importantes sur le système de santé.

Fait intéressant, c'est dans les territoires qu'on retrouve la croissance la plus rapide de l'effectif des personnes âgées (65 ans et plus) et très âgées (80 ans et plus), autant au cours de la période 1995-2000 qu'au lustre suivant. Cependant, les populations de ces âges sont relativement petites et ne représentent qu'une faible proportion de la population des territoires. Parmi les provinces, ce sont les quatre plus peuplées qui affichent la croissance la plus forte de l'effectif des personnes âgées et très âgées.

Chart 5. Age Pyramid of the Population of Canada, July 1, 1980, 2000 and 2005
Graphique 5. Pyramide des âges de la population du Canada au 1^{er} juillet 1980, 2000 et 2005

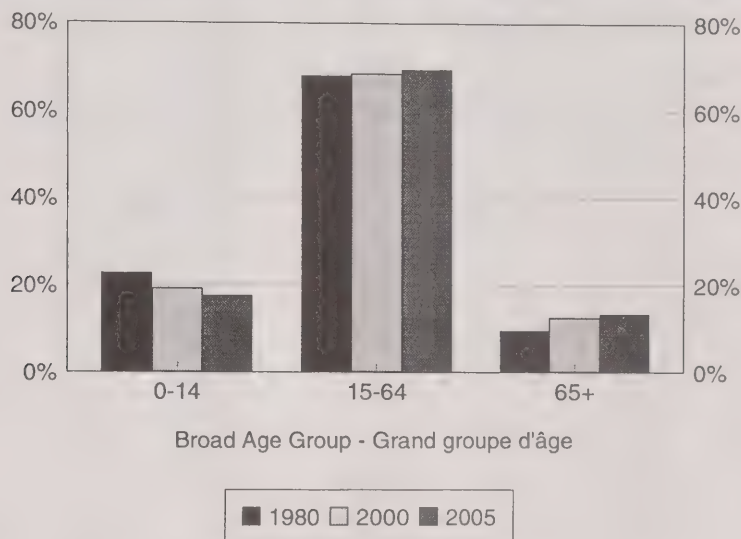


Source: CD-ROM, files as7196.xls and as9605.xls. – CD-ROM, fichiers as7196.xls et as9605.xls.

At the bottom of the pyramid, the population under age 15 is decreasing. It dropped 1.8% between 1995 and 2000, when it reached 5.87 million, and could drop another 4.3% between 2000 and 2005. This has short-term implications for the education system, in which enrolment is gradually declining.

À la base de la pyramide, la population des moins de 15 ans est en réduction. Elle a diminué de 1,8 % entre 1995 et 2000, où elle atteignait 5,87 millions, et pourrait chuter de 4,3 % entre 2000 et 2005. Cette diminution a des répercussions à court terme surtout sur le système scolaire qui voit sa clientèle se réduire progressivement.

Chart 6. Distribution of Population by Broad Age Group and Sex, Canada, July 1, 1980, 2000 and 2005
Graphique 6. Répartition de la population par grand groupe d'âge, Canada au 1^{er} juillet, 1980, 2000 et 2005



Source: Statistical Table 1.16. – Tableau statistique 1.16.

There are, however, considerable provincial differences in the rate of decline for the population aged 0-14. During the 1995-2000 period, it declined in all provinces and territories except Ontario, Alberta and Nunavut. It had dropped by more than 5% in the four Atlantic provinces (down 18% in Newfoundland), Quebec, Saskatchewan and the Yukon. Based on a fertility assumption of 1.48 births per woman for the 2001-2005 period, all provinces and territories would experience a decline in their population under age 15, and for four of them, Newfoundland, Nova Scotia, New Brunswick and Saskatchewan, this decrease could be more than 10%.

Il existe, cependant, des différences provinciales très importantes dans le rythme de déclin de la population des 0-14 ans. Au cours de la période 1995-2000, le nombre de jeunes a décliné dans toutes les provinces et territoires, sauf en Ontario, en Alberta et au Nunavut. Il avait diminué de plus de 5 % dans les quatre provinces de l'Atlantique (une baisse de 18 % à Terre-Neuve), au Québec, en Saskatchewan ainsi qu'au Yukon. Selon l'hypothèse de fécondité de 1,48 enfant par femme pour la période 2001-2005, toutes les provinces et territoires connaîtraient un déclin de leurs effectifs de moins de 15 ans, et pour quatre d'entre elles, soit Terre-Neuve, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick et la Saskatchewan, le déclin pourrait être supérieur à 10 %.

List of Census Divisions (CDs) by OECD Classification

Liste des Divisions de recensement (DR) selon la classification de l'OCDE

Predominantly Urban Regions Régions essentiellement urbaines	Intermediate Regions Régions intermédiaires	Predominantly Rural Regions Rural Northern Regions Région essentiellement rurales Régions rurales du Nord
N.B. - N.-B. St-John QUE. - QC Communauté-Urbaine-de-Québec La Vallée-du-Richelieu Champlain Lajemmerais L'Assomption Les Moulins Laval Communauté-Urbaine-de-Montréal Roussillon Deux-Montagnes Thérèse-De Blainville Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais ONT. Ottawa-Carleton Toronto Metropolitan Peel Halton Hamilton-Wentworth Waterloo Middlesex MAN. Division No. 11 ALTA. - ALB. Division No. 6 Division No. 11 B.C. - C.-B. Greater Vancouver Capital	NFLD. - T.-N. Division No. 1 N.S. - N.-É. Halifax N.B. - N.-B. York QUE. - QC Rimouski-Neigette Rivière-du-Loup Desjardins Les Chutes-de-la-Chaudière Beauce-Sartigan Le Centre-de-la-Mauricie Francheville Arthabaska Sherbrooke La Haute-Yamaska Drummond Le Bas-Richelieu Les Maskoutains Le Haut-Richelieu Joliette Beauharnois-Salaberry Vaudreuil-Soulanges La Rivière-du-Nord Le Fjord-du-Saguenay ONT. Frontenac Peterborough Durham York Wellington Niagara Brant Kent Essex Lambton Sudbury Algoma Thunder Bay SASK. Division No. 6 Division No. 11	NFLD. - T.-N. Division No. 9 Division No. 10 QUE. - QC Maria-Chapdelaine Minganie - Basse-Côte-Nord Nord-du-Québec ONT. Cochrane Kenora MAN. Division No. 21 Division No. 22 Division No. 23 SASK. Division No. 18 ALTA. - ALB. Division No. 16 B.C. - C.-B. Skeena-Queen Charlotte Kitimat-Stikine Bulkley-Nechako Stikine Region Fort Nelson-Liard YUKON N.W.T. - T.N.-O. Fort Smith Inuvik NUNAVUT Baffin Keewatin Kitikmeot

List of Census Divisions (CDs) by OECD Classification - concluded
 Liste des Divisions de recensement (DR) selon la classification de l'OCDE - fin

Predominantly Rural Regions - Régions essentiellement rurales			
Rural metro-adjacent regions Régions rurales voisines des régions métropolitaines		Rural non-metro-adjacent regions Régions rurales non voisines des régions métropolitaines	
P.E.I. - Î.-P.-É.	ONT.	NFLD. - T.-N.	ONT.
Queens	Stormont, Dundas and Glengarry	Division No. 2	Huron
N.S. - N.-É.	Prescott and Russell	Division No. 3	Bruce
Lunenburg	Leeds and Grenville	Division No. 4	Grey
Hants	Lanark	Division No. 5	Muskoka
Colchester	Lennox and Addington	Division No. 6	Haliburton
Richmond	Hastings	Division No. 7	Renfrew
Cape Breton	Prince Edward	Division No. 8	Parry Sound
Victoria	Northumberland	P.E.I. - Î.-P.-É.	Manitoulin
N.B. - N.-B.	Victoria	Kings	Timiskaming
Charlotte	Dufferin	Prince	Rainy River
Sunbury	Halldmand-Norfolk	N.S. - N.-É.	MAN.
Kings	Perth	Shelburne	Division No. 4
Albert	Oxford	Yarmouth	Division No. 5
Westmorland	Elgin	Digby	Division No. 6
Kent	Simcoe	Queens	Division No. 7
QUE. - QC	Nipissing	Annapolis	Division No. 8
Les Basques	Sudbury	Kings	Division No. 15
L'Île-d'Orléans	MAN.	Cumberland	Division No. 16
La Côte-de-Beaupré	Division No. 1	Pictou	Division No. 17
La Jacques-Cartier	Division No. 2	Guysborough	Division No. 18
La Nouvelle-Beauce	Division No. 3	Antigonish	Division No. 19
Lotbinière	Division No. 9	Inverness	Division No. 20
Portneuf	Division No. 10	N.B. - N.-B.	SASK.
Mékinac	Division No. 12	Queens	Division No. 1
Béancour	Division No. 13	Northumberland	Division No. 2
Asbestos	Division No. 14	Carleton	Division No. 3
Le Haut-Saint-François	SASK.	Victoria	Division No. 5
Le Val-Saint-François	Division No. 4	Madawaska	Division No. 9
Coaticook	Division No. 7	Restigouche	Division No. 10
Memphrémagog	Division No. 8	Gloucester	Division No. 13
Brome-Missisquoi	Division No. 12	QUE. - QC	Division No. 14
Acton	Division No. 15	Les Îles-de-la-Madeleine	Division No. 17
Nicolet-Yamaska	Division No. 16	Pabok	ALTA. - ALB.
Maskinongé	ALTA. - ALB.	La Côte-de-Gaspé	Division No. 4
D'Autray	Division No. 1	Denis-Riverin	Division No. 7
Rouville	Division No. 2	Bonaventure	Division No. 12
Montcalm	Division No. 3	Avignon	Division No. 14
Les Jardins-de-Napierville	Division No. 5	La Matapédia	Division No. 17
Mirabel	Division No. 8	Matane	Division No. 18
Argenteuil	Division No. 9	La Mitis	Division No. 19
Les Pays-d'en-Haut	Division No. 10	Témiscouata	B.C. - C.-B.
Les Collines-de-l'Outaouais	Division No. 13	Kamouraska	East Kootenay
Pontiac	Division No. 15	Charlevoix-Est	Central Kootenay
Lac-Saint-Jean-Est	B.C. - C.-B.	Charlevoix	Kootenay Boundary
La Haute-Côte-Nord	Cowichan Valley	L'Islet	Okanagan-Similkameen
	Nanaimo	Montmagny	Fraser Valley
	Thompson-Nicola	Bellechasse	Alberni-Clayoquot
	Central Okanagan	Robert-Cliche	Comox-Strathcona
	Fraser-Fort George	Les Etchemins	Powell River
		Le Granit	Sunshine Coast
		L'Amiante	Squamish-Lillooet
		L'Érable	North Okanagan
		Matawinie	Columbia-Shuswap
		Le Haut-Saint-Laurent	Cariboo
		Les Laurentides	Mount Waddington
		Antoine-Labelle	Central Coast
		Papineau	Peace River
		La Vallée-de-la-Gatineau	
		Témiscamingue	
		Rouyn-Noranda	
		Abitibi-Ouest	
		Abitibi	
		Vallée-de-l'Or	
		Le Haut-Saint-Maurice	
		Le Domaine-du-Roy	
		Manitouan	
		Sept-Rivières - Caniapiscou	

Statistical Tables – Tableaux statistiques

FOOTNOTES

- 1 Period from July 1 to June 30.
- 2 Residual deviation is obtained by distributing the closure error linearly throughout the intercensal period. For detail, see Section A.1.4 of the Methodological Appendix.
- 3 Prior to 1996, the number of total emigrants is obtained by subtracting the number of returning emigrants from the number of permanent emigrants. After 1996, changes in the number of persons temporarily abroad are also taken into account.
- 4 Figures subsequent to July 1, 2000 are projections obtained by making assumptions for each component of demographic growth. For details, see Section D of the Methodological Appendix.
- 5 Age at the beginning of the period.
- 6 Based on geographical boundaries as delineated in the 1996 Census.
- 7 Total postcensal population estimates for CDs and CMAs in Quebec and British Columbia were prepared by ISQ and BC STATS, respectively. Estimates for Quebec were based on statistics derived from the registration file for, insured people of the "Régie de l'assurance-maladie". Estimates for British Columbia were produced using a regression model based on residential electrical (hydro) connections and Old Age Security data. These estimates were controlled to Statistics Canada provincial estimates.
- 8 Estimates are based on the rates of growth method.
- 9 From 1991 on, Nunavut's population is estimated separately from that of the Northwest Territories.
- 10 These estimates are based on the Child Tax Benefit file from Canada Customs and Revenue Agency (CCRA) weighted to account for migration of other census families which do not receive this benefit or that do not have any children.
- 11 Data are final unless otherwise indicated.

RENOIS

- 1 Période allant du 1^{er} juillet au 30 juin.
- 2 L'écart résiduel est obtenu en répartissant l'erreur en fin de période de façon linéaire au cours de la période intercensitaire. Pour plus de détails, voir la section A.1.4 de l'appendice méthodologique.
- 3 Avant 1996, le nombre d'émigrants totaux est calculé en soustrayant le nombre d'émigrants de retour de celui des émigrants permanents. Après 1996, on tient également compte des changements dans le nombre de personnes temporairement à l'étranger.
- 4 Les données de la période après le 1^{er} juillet 2000 sont des projections obtenues au moyen d'hypothèses pour chacune des composantes démographiques. Pour plus de détails, voir la section D de l'appendice méthodologique.
- 5 Âge au début de la période.
- 6 Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1996.
- 7 Les estimations postcensitaires de la population totale des DR et des RMR du Québec et de la Colombie-Britannique ont été préparées par l'ISQ et BC STATS respectivement. Les estimations du Québec proviennent de statistiques tirées du Fichier d'inscription des personnes assurées par la Régie de l'assurance-maladie. Celles de la Colombie-Britannique sont produites à l'aide d'un modèle de régression utilisant les statistiques des services d'électricité résidentielle et de la Sécurité de la vieillesse. Ces estimations sont rajustées à l'estimation provinciale de Statistique Canada.
- 8 Estimations obtenues par la méthode des taux de croissance.
- 9 À partir de 1991, la population du Nunavut est estimée séparément de celle des Territoires du Nord-Ouest.
- 10 Ces estimations sont établies à partir du fichier de l'Agence des douanes et du revenu du Canada (ADRC), prestations fiscales pour enfants, pondérées pour tenir compte des autres familles migrantes de recensement qui ne reçoivent aucune prestation, ou qui n'ont pas d'enfant.
- 11 À moins d'indication contraire, les données sont définitives.

FOOTNOTES – concluded

- 12 Includes births under 15 years and 50 years and over in age groups 15-19 and 45-49, respectively.
- 13 Includes only marriages under age 50.
- 14 The sum of Canada excludes the territories
- 15 Although the number of married males and females should be theoretically identical, it is not the case as can be seen in the 1996 Census data which shows 6,786,360 married males and 6,781,110 married females. The main reasons for this discrepancy (5,250) are error responses in the census and international migration. Between July 1, 1991 and June 30, 1996, 256,582 married males and 292,690 married females arrived in Canada as landed immigrants. In response to the question on marital status, some married persons absent from home may have declared themselves as single while their spouse reported their marital status as married.
- 16 From 1996 on, families in Nunavut were estimated separately from those of Northwest Territories.

ABBREVIATIONS

<	Less than.
-	Nil or zero.
..	Figures not available.
...	Figures not appropriate or not applicable.
D	Final data.
ID	Final intercensal estimates.
IR	Revised intercensal estimates, adjusted for net undercoverage
N.P.R.	Net change of non-permanent residents.
P	Preliminary data.
PD	Final postcensal estimates.
PP	Preliminary postcensal estimates.
PR	Updated postcensal estimates.
R	Updated data.
R.C.	Returning Canadians.
SM	Medium scenario
T.F.R.	Total Fertility Rate.

RENOIS - fin

- 12 Inclut les naissances de moins de 15 ans et de 50 ans et plus dans les groupes d'âges 15-19 et 45-49, respectivement.
- 13 Ne tient compte que des mariages avant 50 ans.
- 14 La somme pour le Canada exclu les territoires.
- 15 Bien que, théoriquement, le nombre de personnes mariées doit être identique pour chacun des sexes, il n'en est pas ainsi comme on peut le constater au recensement de 1996 (6 786 360 hommes mariés et 6 781 110 femmes mariées). Les principales raisons de cette différence (5 250) sont les erreurs de réponses au recensement et la migration internationale. À la question traitant de l'état matrimonial, certaines personnes mariées absentes de la maison ont pu se déclarer célibataires tandis que leurs conjoints à la maison ont indiqué qu'ils étaient mariés. Du 1^{er} juillet 1991 au 30 juin 1996, 256 582 hommes mariés et 292 690 femmes mariées sont entrés au Canada comme immigrants reçus.
- 16 À partir de 1996, les familles du Nunavut sont estimées séparément de celles des Territoires du Nord-Ouest.

ABRÉVIATIONS

<	Plus petit que.
-	Néant ou zéro.
..	Nombres non disponibles.
...	N'ayant pas lieu de figurer.
D	Données définitives.
ID	Estimations intercensitaires définitives.
IR	Estimations intercensitaires révisées, rajustées pour le sous-dénombrement net.
N.P.R.	Solde des résidents non permanents.
P	Données provisoires.
PD	Estimations postcensitaires définitives.
PP	Estimations postcensitaires provisoires.
PR	Estimations postcensitaires mises à jour
R	Données mises à jour.
R.C.	Canadiens de retour.
SM	Scénario moyen
I.S.F.	Indice synthétique de fécondité.

Table 1.1 Total Population, Canada, Provinces and Territories, as of July 1, 1971 to 2005

Tableau 1.1 Population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1^{er} juillet, 1971 à 2005

Year Année	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN	SASK.	ALTA ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. ⁹ T.N.-O. ²	NVT NT
Estimations														
1971(I.R.)	21,962,082	530,872	112,591	797,291	642,469	6,137,368	7,849,002	998,874	932,037	1,665,717	2,240,472	18,991	36,398	-
1972(I.R.)	22,219,560	539,400	113,461	802,257	648,770	6,175,026	7,963,125	1,001,653	920,780	1,694,090	2,302,085	20,142	38,771	-
1973(I.R.)	22,493,842	546,088	114,620	812,384	656,719	6,214,706	8,075,533	1,007,356	911,936	1,725,327	2,367,272	21,148	40,753	-
1974(I.R.)	22,808,446	549,713	115,961	818,745	664,741	6,268,986	8,204,240	1,018,202	908,455	1,754,622	2,442,581	21,069	41,131	-
1975(I.R.)	23,142,275	556,256	117,723	826,540	677,003	6,329,619	8,319,738	1,024,969	917,411	1,808,690	2,499,569	21,908	42,849	-
1976(I.R.)	23,449,793	562,667	118,647	835,172	689,494	6,396,735	8,413,808	1,031,764	931,620	1,869,302	2,533,793	22,469	44,322	-
1977(I.R.)	23,726,345	565,299	120,031	839,732	695,784	6,432,063	8,505,712	1,038,015	944,814	1,947,671	2,569,720	22,839	44,665	-
1978(I.R.)	23,963,967	567,187	121,714	844,556	699,538	6,441,162	8,591,763	1,041,257	951,943	2,021,798	2,614,033	23,742	45,274	-
1979(I.R.)	24,202,205	569,483	122,999	849,229	703,188	6,467,259	8,662,719	1,037,410	959,555	2,097,606	2,663,041	23,991	45,725	-
1980(I.R.)	24,516,278	572,591	123,726	852,865	706,079	6,507,384	8,745,308	1,034,657	967,369	2,192,418	2,743,256	24,329	46,296	-
1981(I.R.)	24,820,382	574,778	123,741	854,646	706,326	6,547,704	8,811,311	1,036,434	975,861	2,294,193	2,823,930	23,903	47,555	-
1982(I.R.)	25,117,424	574,598	123,861	859,961	708,230	6,579,273	8,922,306	1,046,778	987,253	2,368,249	2,872,929	24,471	49,515	-
1983(I.R.)	25,366,965	579,580	125,446	869,152	715,358	6,602,294	9,041,710	1,061,065	1,001,851	2,390,378	2,905,490	23,617	51,024	-
1984(I.R.)	25,607,555	580,179	126,614	877,147	721,019	6,631,173	9,171,916	1,071,856	1,015,476	2,390,064	2,945,634	23,913	52,564	-
1985(I.R.)	25,842,590	579,297	127,664	885,090	723,693	6,665,675	9,297,497	1,082,264	1,025,455	2,402,928	2,974,262	24,363	54,402	-
1986(I.R.)	26,100,587	576,489	128,412	889,321	725,142	6,708,352	9,437,835	1,091,676	1,029,254	2,430,857	3,004,074	24,479	54,696	-
1987(I.R.)	26,449,888	575,135	128,581	893,457	727,877	6,782,819	9,644,881	1,098,050	1,032,786	2,435,416	3,050,141	25,707	55,038	-
1988(I.R.)	26,798,303	574,994	129,288	897,420	730,387	6,839,604	9,843,768	1,102,094	1,028,050	2,454,715	3,115,665	26,621	55,697	-
1989(I.R.)	27,286,239	576,412	130,093	903,911	735,244	6,929,509	10,109,780	1,103,534	1,019,265	2,495,799	3,198,547	27,120	57,025	-
1990(I.R.)	27,700,856	578,064	130,544	909,693	740,128	7,004,436	10,299,571	1,105,608	1,007,115	2,547,636	3,291,379	27,778	58,904	-
1991(I.D.)	28,030,864	579,525	130,312	915,068	745,546	7,064,735	10,427,621	1,109,594	1,002,668	2,592,551	3,373,399	28,915	38,689	22,241
1992(I.D.)	28,376,550	580,162	130,878	919,350	748,463	7,112,810	10,570,475	1,113,102	1,003,987	2,634,361	3,470,307	30,243	39,442	22,970
1993(I.D.)	28,703,142	580,195	132,343	923,704	749,530	7,165,199	10,690,447	1,118,356	1,006,949	2,670,726	3,571,525	30,619	39,901	23,648
1994(I.D.)	29,035,981	574,828	133,691	926,322	750,942	7,207,302	10,827,501	1,123,852	1,009,685	2,704,904	3,681,750	30,047	40,671	24,486
1995(I.D.)	29,353,854	567,954	134,788	927,710	751,782	7,241,429	10,964,925	1,129,771	1,014,172	2,739,853	3,784,008	30,887	41,517	25,058
1996(P.D.)	29,671,892	560,584	136,188	931,235	752,995	7,274,019	11,100,876	1,134,346	1,019,459	2,780,639	3,882,043	31,938	41,829	25,741
1997(P.D.)	29,987,214	554,076	136,852	934,538	754,237	7,302,553	11,249,490	1,136,584	1,022,020	2,837,191	3,959,698	32,240	41,788	25,947
1998(P.R.)	30,247,949	545,362	136,901	936,110	753,421	7,323,494	11,386,133	1,137,943	1,024,908	2,907,042	3,997,504	31,547	41,114	26,470
1999(P.R.)	30,493,433	540,775	137,639	939,222	754,348	7,349,103	11,517,304	1,142,562	1,025,720	2,959,429	4,028,132	31,084	41,113	27,002
2000(P.P.)	30,750,087	538,823	138,928	940,996	756,598	7,372,448	11,669,344	1,147,880	1,023,636	2,997,236	4,063,760	30,663	42,083	27,692
Projections⁴														
2001(S.M.)	31,003,464	536,807	139,451	942,860	757,368	7,390,747	11,814,857	1,149,972	1,024,905	3,029,704	4,115,649	30,606	42,315	28,223
2002(S.M.)	31,259,601	534,881	139,973	944,664	758,017	7,407,984	11,963,088	1,152,098	1,025,981	3,060,017	4,170,993	30,635	42,527	28,743
2003(S.M.)	31,510,361	533,270	140,478	946,490	758,464	7,423,437	12,108,597	1,154,196	1,026,599	3,088,584	4,227,574	30,668	42,748	29,256
2004(S.M.)	31,756,242	531,963	141,006	948,334	758,857	7,437,551	12,248,592	1,156,388	1,026,982	3,117,172	4,285,911	30,721	43,002	29,763
2005(S.M.)	31,997,706	530,671	141,559	950,270	759,161	7,450,378	12,385,659	1,158,497	1,027,212	3,145,022	4,344,722	30,806	43,280	30,269

Table 1.2 Components of Population Growth, Counts and Rates, Canada, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Canada, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period - Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	28,030,864	395,077	403,107	196,968	206,139	316,659	316,659	-
1992-1993	28,376,550	352,158	392,181	201,808	190,373	303,294	303,294	-
1993-1994	28,703,142	280,973	386,159	206,465	179,694	289,391	289,391	-
1994-1995	29,035,981	258,777	381,998	209,388	172,610	285,464	285,464	-
1995-1996	29,353,854	244,625	372,453	209,746	162,707	291,770	291,770	-
1996-1997	29,671,892	242,309	357,313	217,220	140,093	292,857	292,857	-
1997-1998	29,987,214	241,627	345,406	217,978	127,428	309,234	309,234	-
1998-1999	30,247,949	236,809	338,963	222,538	116,425	276,930	276,930	-
1999-2000	30,493,433	251,445	333,954	229,138	104,816	340,093	340,093	-
2000	30,750,087	259,946						
Projections⁴								
2000-2001			324,639	223,708	100,931	271,273	271,273	-
2001-2002	31,003,464	259,946	323,614	228,476	95,138	271,663	271,663	-
2002-2003	31,259,601	259,946	323,161	233,259	89,902	273,097	273,097	-
2003-2004	31,510,361	259,946	323,168	238,037	85,131	278,405	278,405	-
2004-2005	31,756,242	259,946	323,591	242,788	80,803	280,351	280,351	-
2005	31,997,706	259,946						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Natural Increase Increase - Accroissement naturel			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	1.4	14.3	7.0	7.3	11.2	11.2	-
1992-1993	1.2	13.7	7.1	6.7	10.6	10.6	-
1993-1994	1.0	13.4	7.2	6.2	10.0	10.0	-
1994-1995	0.9	13.1	7.2	5.9	9.8	9.8	-
1995-1996	0.8	12.6	7.1	5.5	9.9	9.9	-
1996-1997	0.8	12.0	7.3	4.7	9.8	9.8	-
1997-1998	0.8	11.5	7.2	4.2	10.3	10.3	-
1998-1999	0.8	11.2	7.3	3.8	9.1	9.1	-
1999-2000	0.8	10.9	7.5	3.4	11.1	11.1	-
2000	0.8						
Projections⁴							
2000-2001		10.5	7.2	3.3	8.8	8.8	-
2001-2002	0.8	10.4	7.3	3.1	8.7	8.7	-
2002-2003	0.8	10.3	7.4	2.9	8.7	8.7	-
2003-2004	0.8	10.2	7.5	2.7	8.8	8.8	-
2004-2005	0.8	10.2	7.6	2.5	8.8	8.8	-
2005	0.8						

Table 1.2 Components of Population Growth, Counts and Rates, Canada, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Canada, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³	Net N.P.R.	Net				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
241,810	23,071	-42,919	175,820	175,820	-36,273	345,686	Estimations
265,405	21,725	-71,185	172,495	172,495	-36,276	326,592	1991-1992
234,457	22,844	-22,196	189,417	189,417	-36,272	332,839	1992-1993
220,123	24,431	-14,152	181,540	181,540	-36,277	317,873	1993-1994
216,988	24,206	-4,192	188,590	188,590	-33,258	318,039	1994-1995
224,881	48,970	-682	175,229	175,229	...	315,322	1995-1996
194,452	56,327	-4,818	133,307	133,307	...	260,735	1996-1997
173,210	58,787	14,636	129,059	129,059	...	245,484	1997-1998
205,468	62,131	8,501	151,838	151,838	...	256,654	1998-1999
							1999-2000
							2000
							Projections ⁴
216,300	63,854	-	152,446	152,446	...	253,377	2000-2001
225,000	64,001	-	160,999	160,999	...	256,137	2001-2002
225,000	64,142	-	160,858	160,858	...	250,760	2002-2003
225,000	64,250	-	160,750	160,750	...	245,881	2003-2004
225,000	64,339	-	160,661	160,661	...	241,464	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³	Net N.P.R.	Net				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
8.6	0.8	-1.5	6.2	6.2	-1.3	12.3	Estimations
9.3	0.8	-2.5	6.0	6.0	-1.3	11.4	1991-1992
8.1	0.8	-0.8	6.6	6.6	-1.3	11.5	1992-1993
7.5	0.8	-0.5	6.2	6.2	-1.2	10.9	1993-1994
7.4	0.8	-0.1	6.4	6.4	-1.1	10.8	1994-1995
7.5	1.6	-0.0	5.9	5.9	...	10.6	1995-1996
6.5	1.9	-0.2	4.4	4.4	...	8.7	1996-1997
5.7	1.9	0.5	4.2	4.2	...	8.1	1997-1998
6.7	2.0	0.3	5.0	5.0	...	8.4	1998-1999
							1999-2000
							2000
							Projections ⁴
7.0	2.1	-	4.9	4.9	...	8.2	2000-2001
7.2	2.1	-	5.2	5.2	...	8.2	2001-2002
7.2	2.0	-	5.1	5.1	...	8.0	2002-2003
7.1	2.0	-	5.1	5.1	...	7.8	2003-2004
7.1	2.0	-	5.0	5.0	...	7.6	2004-2005
							2005

Table 1.3 Components of Population Growth, Counts and Rates, Newfoundland, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.3 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Terre-Neuve, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs								
Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R. - R.N.P.				In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	579,525	2,952	6,929	3,791	3,138	9,266	10,935	-1,669
1992-1993	580,162	3,318	6,689	3,815	2,874	7,558	10,636	-3,078
1993-1994	580,195	4,625	6,423	3,977	2,446	6,580	11,532	-4,952
1994-1995	574,828	2,938	6,140	3,987	2,153	6,406	13,380	-6,974
1995-1996	567,954	2,136	5,846	3,954	1,892	7,005	14,441	-7,436
1996-1997	560,584	1,503	5,542	4,181	1,361	6,962	15,096	-8,134
1997-1998	554,076	1,493	5,250	4,360	890	7,392	16,882	-9,490
1998-1999	545,362	1,205	4,842	4,296	546	7,995	13,690	-5,695
1999-2000	540,775	1,650	4,724	4,599	125	11,609	14,119	-2,510
2000	538,823	1,926						
Projections⁴								
2000-2001			4,614	4,412	202	9,310	11,762	-2,452
2001-2002	536,807	1,926	4,536	4,440	96	9,639	11,918	-2,279
2002-2003	534,881	1,926	4,466	4,473	-7	10,047	11,912	-1,865
2003-2004	533,270	1,926	4,401	4,509	-108	10,443	11,907	-1,464
2004-2005	531,963	1,926	4,346	4,548	-202	10,671	11,829	-1,158
2005	530,871	1,926						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000								
Period - Période	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
						In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	0.5		11.9	6.5	5.4	16.0	18.9	-2.9
1992-1993	0.6		11.5	6.6	5.0	13.0	18.3	-5.3
1993-1994	0.8		11.1	6.9	4.2	11.4	20.0	-8.6
1994-1995	0.5		10.7	7.0	3.8	11.2	23.4	-12.2
1995-1996	0.4		10.4	7.0	3.4	12.4	25.6	-13.2
1996-1997	0.3		9.9	7.5	2.4	12.5	27.1	-14.6
1997-1998	0.3		9.6	7.9	1.6	13.4	30.7	-17.3
1998-1999	0.2		8.9	7.9	1.0	14.7	25.2	-10.5
1999-2000	0.3		8.8	8.5	0.2	21.5	26.2	-4.6
2000	0.4							
Projections⁴								
2000-2001			8.6	8.2	0.4	17.3	21.9	-4.6
2001-2002	0.4		8.5	8.3	0.2	18.0	22.2	-4.3
2002-2003	0.4		8.4	8.4	-0.0	18.8	22.3	-3.5
2003-2004	0.4		8.3	8.5	-0.2	19.6	22.4	-2.7
2004-2005	0.4		8.2	8.6	-0.4	20.1	22.3	-2.2
2005	0.4							

Table 1.3 Components of Population Growth, Counts and Rates, Newfoundland, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.3 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Terre-Neuve, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs

International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
				Solde migratoire total	Écart résiduel ²	Accroissement total	
							Estimations
710	154	366	922	-747	-1,754	637	1991-1992
802	119	1,307	1,990	-1,088	-1,753	33	1992-1993
707	127	-1,687	-1,107	-6,059	-1,754	-5,367	1993-1994
630	125	-802	-297	-7,271	-1,756	-6,874	1994-1995
570	135	-654	-219	-7,655	-1,607	-7,370	1995-1996
483	208	-10	265	-7,869	...	-6,508	1996-1997
421	247	-288	-114	-9,604	...	-8,714	1997-1998
379	262	445	562	-5,133	...	-4,587	1998-1999
435	278	276	433	-2,077	...	-1,952	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
470	236	-	234	-2,218	...	-2,016	2000-2001
489	232	-	257	-2,022	...	-1,926	2001-2002
489	228	-	261	-1,604	...	-1,611	2002-2003
489	224	-	265	-1,199	...	-1,307	2003-2004
489	221	-	268	-890	...	-1,092	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
				Solde migratoire total	Écart résiduel ²	Accroissement total	
							Estimations
1.2	0.3	0.6	1.6	-1.3	-3.0	1.1	1991-1992
1.4	0.2	2.3	3.4	-1.9	-3.0	0.1	1992-1993
1.2	0.2	-2.9	-1.9	-10.5	-3.0	-9.3	1993-1994
1.1	0.2	-1.4	-0.5	-12.7	-3.1	-12.0	1994-1995
1.0	0.2	-1.2	-0.4	-13.6	-2.8	-13.1	1995-1996
0.9	0.4	-0.0	0.5	-14.1	...	-11.7	1996-1997
0.8	0.4	-0.5	-0.2	-17.5	...	-15.9	1997-1998
0.7	0.5	0.8	1.0	-9.5	...	-8.4	1998-1999
0.8	0.5	0.5	0.8	-3.8	...	-3.6	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
0.9	0.4	-	0.4	-4.1	...	-3.7	2000-2001
0.9	0.4	-	0.5	-3.8	...	-3.6	2001-2002
0.9	0.4	-	0.5	-3.0	...	-3.0	2002-2003
0.9	0.4	-	0.5	-2.3	...	-2.5	2003-2004
0.9	0.4	-	0.5	-1.7	...	-2.1	2004-2005
							2005

Table 1.4 Components of Population Growth, Counts and Rates, Prince Edward Island, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.4 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Île-du-Prince-Édouard, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs								
Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R. - R.N.P.				In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	130,312	185	1,866	1,167	699	2,937	3,174	-237
1992-1993	130,878	191	1,820	1,122	698	2,649	1,995	654
1993-1994	132,343	184	1,725	1,120	605	2,688	2,066	622
1994-1995	133,691	218	1,686	1,139	547	2,514	2,165	349
1995-1996	134,788	273	1,788	1,198	590	2,882	2,244	638
1996-1997	136,188	383	1,616	1,192	424	2,694	2,558	136
1997-1998	136,852	328	1,523	1,114	409	2,570	2,986	-416
1998-1999	136,901	289	1,503	1,195	308	2,579	2,386	193
1999-2000	137,639	433	1,473	1,255	218	3,361	2,382	979
2000	138,928	419						
Projections⁴								
2000-2001			1,485	1,224	261	2,646	2,509	137
2001-2002	139,451	419	1,486	1,225	261	2,799	2,670	129
2002-2003	139,973	419	1,487	1,227	260	2,968	2,855	113
2003-2004	140,478	419	1,489	1,230	259	3,105	2,969	136
2004-2005	141,006	419	1,492	1,234	258	3,213	3,051	162
2005	141,559	419						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000								
Period - Période	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
						In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992		0.1	8.9	8.9	5.4	22.5	24.3	-1.8
1992-1993		0.1	8.5	8.5	5.3	20.1	15.2	5.0
1993-1994		0.1	8.4	8.4	4.5	20.2	15.5	4.7
1994-1995		0.2	8.5	8.5	4.1	18.7	16.1	2.6
1995-1996		0.2	8.8	8.8	4.4	21.3	16.6	4.7
1996-1997		0.3	8.7	8.7	3.1	19.7	18.7	1.0
1997-1998		0.2	8.1	8.1	3.0	18.8	21.8	-3.0
1998-1999		0.2	8.7	8.7	2.2	18.8	17.4	1.4
1999-2000		0.3	9.1	9.1	1.6	24.3	17.2	7.1
2000		0.3						
Projections⁴								
2000-2001			10.7	8.8	1.9	19.0	18.0	1.0
2001-2002		0.3	10.6	8.8	1.9	20.0	19.1	0.9
2002-2003		0.3	10.6	8.8	1.9	21.2	20.4	0.8
2003-2004		0.3	10.6	8.7	1.8	22.1	21.1	1.0
2004-2005		0.3	10.6	8.7	1.8	22.7	21.6	1.1
2005		0.3						

Table 1.4 Components of Population Growth, Counts and Rates, Prince Edward Island, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.4 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Île-du-Prince-Édouard, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
164	53	6	117	-120	-13	566	1991-1992
163	31	-7	125	779	-12	1,465	1992-1993
137	37	34	134	756	-13	1,348	1993-1994
197	39	55	213	562	-12	1,097	1994-1995
123	34	95	184	822	-12	1,400	1995-1996
186	27	-55	104	240	...	664	1996-1997
126	31	-39	56	-360	...	49	1997-1998
127	34	144	237	430	...	738	1998-1999
143	37	-14	92	1,071	...	1,289	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
157	32	-	125	262	...	523	2000-2001
164	32	-	132	261	...	522	2001-2002
164	32	-	132	245	...	505	2002-2003
164	31	-	133	269	...	528	2003-2004
164	31	-	133	295	...	553	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
1.3	0.4	0.0	0.9	-0.9	-0.1	4.3	1991-1992
1.2	0.2	-0.1	0.9	5.9	-0.1	11.1	1992-1993
1.0	0.3	0.3	1.0	5.7	-0.1	10.1	1993-1994
1.5	0.3	0.4	1.6	4.2	-0.1	8.2	1994-1995
0.9	0.3	0.7	1.4	6.1	-0.1	10.3	1995-1996
1.4	0.2	-0.4	0.8	1.8	...	4.9	1996-1997
0.9	0.2	-0.3	0.4	-2.6	...	0.4	1997-1998
0.9	0.2	1.0	1.7	3.1	...	5.4	1998-1999
1.0	0.3	-0.1	0.7	7.7	...	9.3	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
1.1	0.2	-	0.9	1.9	...	3.8	2000-2001
1.2	0.2	-	0.9	1.9	...	3.7	2001-2002
1.2	0.2	-	0.9	1.7	...	3.6	2002-2003
1.2	0.2	-	0.9	1.9	...	3.8	2003-2004
1.2	0.2	-	0.9	2.1	...	3.9	2004-2005
							2005

Table 1.5 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nova Scotia, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.5 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouvelle-Écosse, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period - Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	915,068	3,965	12,028	7,486	4,542	18,361	18,055	306
1992-1993	919,350	3,787	11,631	7,560	4,071	17,707	17,611	96
1993-1994	923,704	3,508	11,354	7,544	3,810	15,259	17,146	-1,887
1994-1995	926,322	3,273	10,806	7,851	2,955	15,299	18,040	-2,741
1995-1996	927,710	2,897	10,776	7,698	3,078	16,263	17,508	-1,245
1996-1997	931,235	3,051	10,158	7,979	2,179	15,878	17,526	-1,648
1997-1998	934,538	3,167	9,842	8,077	1,765	16,304	18,873	-2,569
1998-1999	936,110	3,488	9,410	8,594	816	15,529	15,328	201
1999-2000	939,222	4,549	9,314	8,829	485	18,650	17,985	665
2000	940,996	4,124						
Projections⁴								
2000-2001			8,954	8,068	886	14,640	15,491	-851
2001-2002	942,860	4,124	8,832	8,154	678	15,152	15,959	-807
2002-2003	944,664	4,124	8,730	8,241	489	15,734	16,337	-603
2003-2004	946,490	4,124	8,647	8,328	319	16,294	16,716	-422
2004-2005	948,334	4,124	8,584	8,420	164	16,566	16,748	-182
2005	950,270	4,124						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	0.4	13.1	8.2	5.0	20.0	19.7	0.3
1992-1993	0.4	12.6	8.2	4.4	19.2	19.1	0.1
1993-1994	0.4	12.3	8.2	4.1	16.5	18.5	-2.0
1994-1995	0.4	11.7	8.5	3.2	16.5	19.5	-3.0
1995-1996	0.3	11.6	8.3	3.3	17.5	18.8	-1.3
1996-1997	0.3	10.9	8.6	2.3	17.0	18.8	-1.8
1997-1998	0.3	10.5	8.6	1.9	17.4	20.2	-2.7
1998-1999	0.4	10.0	9.2	0.9	16.6	16.3	0.2
1999-2000	0.5	9.9	9.4	0.5	19.8	19.1	0.7
2000	0.4						
Projections⁴							
2000-2001		9.5	8.6	0.9	15.5	16.4	-0.9
2001-2002	0.4	9.4	8.6	0.7	16.1	16.9	-0.9
2002-2003	0.4	9.2	8.7	0.5	16.6	17.3	-0.6
2003-2004	0.4	9.1	8.8	0.3	17.2	17.6	-0.4
2004-2005	0.4	9.0	8.9	0.2	17.5	17.6	-0.2
2005	0.4						

Table 1.5 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nova Scotia, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.5 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouvelle-Écosse, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
1,923	604	-178	1,141	1,447	-1,707	4,282	Estimations 1991-1992
2,602	428	-279	1,895	1,991	-1,708	4,354	1992-1993
3,075	438	-235	2,402	515	-1,707	2,618	1993-1994
3,713	456	-376	2,881	140	-1,707	1,388	1994-1995
3,585	450	126	3,261	2,016	-1,568	3,526	1995-1996
3,149	493	116	2,772	1,124	...	3,303	1996-1997
2,624	569	321	2,376	-193	...	1,572	1997-1998
1,626	592	1,061	2,095	2,296	...	3,112	1998-1999
1,671	622	-425	624	1,289	...	1,774	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
2,437	608	-	1,829	978	...	1,864	2000-2001
2,535	602	-	1,933	1,126	...	1,804	2001-2002
2,535	595	-	1,940	1,337	...	1,826	2002-2003
2,535	588	-	1,947	1,525	...	1,844	2003-2004
2,535	581	-	1,954	1,772	...	1,936	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
2.1	0.7	-0.2	1.2	1.6	-1.9	4.7	Estimations 1991-1992
2.8	0.5	-0.3	2.1	2.2	-1.9	4.7	1992-1993
3.3	0.5	-0.3	2.6	0.6	-1.8	2.8	1993-1994
4.0	0.5	-0.4	3.1	0.2	-1.8	1.5	1994-1995
3.9	0.5	0.1	3.5	2.2	-1.7	3.8	1995-1996
3.4	0.5	0.1	3.0	1.2	...	3.5	1996-1997
2.8	0.6	0.3	2.5	-0.2	...	1.7	1997-1998
1.7	0.6	1.1	2.2	2.4	...	3.3	1998-1999
1.8	0.7	-0.5	0.7	1.4	...	1.9	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
2.6	0.6	-	1.9	1.0	...	2.0	2000-2001
2.7	0.6	-	2.0	1.2	...	1.9	2001-2002
2.7	0.6	-	2.1	1.4	...	1.9	2002-2003
2.7	0.6	-	2.1	1.6	...	1.9	2003-2004
2.7	0.6	-	2.1	1.9	...	2.0	2004-2005
							2005

Table 1.6 Components of Population Growth, Counts and Rates, New Brunswick, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.6 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouveau-Brunswick, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period - Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période	N.P.R. -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	In -	Out -	Net -
	Population							
		R.N.P.	Naissances	Décès	Accroissement naturel	Entrants	Sortants	Solde
Estimations								
1991-1992	745,546	2,099	9,429	5,499	3,930	12,715	12,968	-253
1992-1993	748,463	2,091	9,333	5,802	3,531	11,671	13,073	-1,402
1993-1994	749,530	1,842	8,961	5,873	3,088	10,725	11,396	-671
1994-1995	750,942	1,826	8,729	5,899	2,830	10,853	11,666	-813
1995-1996	751,782	1,593	8,338	5,866	2,472	11,770	12,139	-369
1996-1997	752,995	1,587	8,072	6,081	1,991	11,230	12,493	-1,263
1997-1998	754,237	1,616	7,953	6,144	1,809	10,904	14,096	-3,192
1998-1999	753,421	1,625	7,754	6,518	1,236	10,470	11,714	-1,244
1999-2000	754,348	1,963	7,659	6,788	871	14,109	13,585	524
2000	756,598	2,407						
Projections⁴								
2000-2001			7,093	6,129	964	11,058	11,811	-753
2001-2002	757,368	2,407	7,005	6,211	794	11,406	12,145	-739
2002-2003	758,017	2,407	6,919	6,293	626	11,784	12,561	-777
2003-2004	758,464	2,407	6,838	6,373	465	12,233	12,908	-675
2004-2005	758,857	2,407	6,762	6,452	310	12,419	13,033	-614
2005	759,161	2,407						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	N.P.R. % of Population -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In -	Out -	Net -
	R.N.P. % de la population	Naissances	Décès	Accroissement naturel			
Estimations							
1991-1992	0.3	12.6	7.4	5.3	17.0	17.4	-0.3
1992-1993	0.3	12.5	7.7	4.7	15.6	17.5	-1.9
1993-1994	0.2	11.9	7.8	4.1	14.3	15.2	-0.9
1994-1995	0.2	11.6	7.9	3.8	14.4	15.5	-1.1
1995-1996	0.2	11.1	7.8	3.3	15.6	16.1	-0.5
1996-1997	0.2	10.7	8.1	2.6	14.9	16.6	-1.7
1997-1998	0.2	10.6	8.2	2.4	14.5	18.7	-4.2
1998-1999	0.2	10.3	8.6	1.6	13.9	15.5	-1.7
1999-2000	0.3	10.1	9.0	1.2	18.7	18.0	0.7
2000	0.3						
Projections⁴							
2000-2001		9.4	8.1	1.3	14.6	15.6	-1.0
2001-2002	0.3	9.2	8.2	1.0	15.1	16.0	-1.0
2002-2003	0.3	9.1	8.3	0.8	15.5	16.6	-1.0
2003-2004	0.3	9.0	8.4	0.6	16.1	17.0	-0.9
2004-2005	0.3	8.9	8.5	0.4	16.4	17.2	-0.8
2005	0.3						

Table 1.6 Components of Population Growth, Counts and Rates, New Brunswick, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.6 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouveau-Brunswick, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
800	470	-8	322	69	-1,082	2,917	1991-1992
742	472	-249	21	-1,381	-1,083	1,067	1992-1993
586	493	-16	77	-594	-1,082	1,412	1993-1994
667	529	-233	-95	-908	-1,082	840	1994-1995
639	511	-26	102	-267	-992	1,213	1995-1996
677	192	29	514	-749	...	1,242	1996-1997
722	164	9	567	-2,625	...	-816	1997-1998
779	182	338	935	-309	...	927	1998-1999
615	204	444	855	1,379	...	2,250	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
767	208	-	559	-194	...	770	2000-2001
798	204	-	594	-145	...	649	2001-2002
798	200	-	598	-179	...	447	2002-2003
798	195	-	603	-72	...	393	2003-2004
798	190	-	608	-6	...	304	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
1.1	0.6	-0.0	0.4	0.1	-1.4	3.9	1991-1992
1.0	0.6	-0.3	0.0	-1.8	-1.4	1.4	1992-1993
0.8	0.7	-0.0	0.1	-0.8	-1.4	1.9	1993-1994
0.9	0.7	-0.3	-0.1	-1.2	-1.4	1.1	1994-1995
0.8	0.7	-0.0	0.1	-0.4	-1.3	1.6	1995-1996
0.9	0.3	0.0	0.7	-1.0	...	1.6	1996-1997
1.0	0.2	0.0	0.8	-3.5	...	-1.1	1997-1998
1.0	0.2	0.4	1.2	-0.4	...	1.2	1998-1999
0.8	0.3	0.6	1.1	1.8	...	3.0	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
1.0	0.3	-	0.7	-0.3	...	1.0	2000-2001
1.1	0.3	-	0.8	-0.2	...	0.9	2001-2002
1.1	0.3	-	0.8	-0.2	...	0.6	2002-2003
1.1	0.3	-	0.8	-0.1	...	0.5	2003-2004
1.1	0.3	-	0.8	-0.0	...	0.4	2004-2005
							2005

Table 1.7 Components of Population Growth, Counts and Rates, Quebec, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.7 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Québec, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs								
Period - Période	Beginning of Period Au début de la période					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
		R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	7,064,735	78,150	97,704	49,191	48,513	25,116	37,668	-12,552
1992-1993	7,112,810	61,161	93,750	50,648	43,102	25,550	33,970	-8,420
1993-1994	7,165,199	52,338	91,303	51,581	39,722	23,777	32,535	-8,758
1994-1995	7,207,302	49,512	89,092	52,204	36,888	23,056	32,003	-8,947
1995-1996	7,241,429	51,367	86,089	52,094	33,995	22,556	35,182	-12,626
1996-1997	7,274,019	53,868	82,914	54,205	28,709	20,437	37,873	-17,436
1997-1998	7,302,553	52,683	77,443	54,398	23,045	20,513	37,471	-16,958
1998-1999	7,323,494	50,976	74,266	54,515	19,751	19,506	32,571	-13,065
1999-2000	7,349,103	53,149	73,536	52,527	21,009	25,033	41,376	-16,343
2000	7,372,448	53,264						
Projections⁴								
2000-2001			70,488	56,307	14,181	19,786	35,200	-15,414
2001-2002	7,390,747	53,264	69,968	57,395	12,573	20,168	36,392	-16,224
2002-2003	7,407,984	53,264	69,590	58,487	11,103	20,760	37,401	-16,641
2003-2004	7,423,437	53,264	69,318	59,583	9,735	21,694	38,407	-16,713
2004-2005	7,437,551	53,264	69,117	60,675	8,442	21,950	38,755	-16,805
2005	7,450,378	53,264						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000								
Period - Période						Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	1.1		13.8	6.9	6.8	3.5	5.3	-1.8
1992-1993	0.9		13.1	7.1	6.0	3.6	4.8	-1.2
1993-1994	0.7		12.7	7.2	5.5	3.3	4.5	-1.2
1994-1995	0.7		12.3	7.2	5.1	3.2	4.4	-1.2
1995-1996	0.7		11.9	7.2	4.7	3.1	4.8	-1.7
1996-1997	0.7		11.4	7.4	3.9	2.8	5.2	-2.4
1997-1998	0.7		10.6	7.4	3.2	2.8	5.1	-2.3
1998-1999	0.7		10.1	7.4	2.7	2.7	4.4	-1.8
1999-2000	0.7		10.0	7.1	2.9	3.4	5.6	-2.2
2000	0.7							
Projections⁴								
2000-2001			9.5	7.6	1.9	2.7	4.8	-2.1
2001-2002	0.7		9.5	7.8	1.7	2.7	4.9	-2.2
2002-2003	0.7		9.4	7.9	1.5	2.8	5.0	-2.2
2003-2004	0.7		9.3	8.0	1.3	2.9	5.2	-2.2
2004-2005	0.7		9.3	8.2	1.1	2.9	5.2	-2.3
2005	0.7							

Table 1.7 Components of Population Growth, Counts and Rates, Quebec, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.7 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Québec, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
51,057	3,073	-16,989	30,995	18,443	-18,881	48,075	1991-1992
48,261	2,850	-8,823	36,588	28,168	-18,881	52,389	1992-1993
35,851	3,006	-2,826	30,019	21,261	-18,880	42,103	1993-1994
26,466	3,254	1,855	25,067	16,120	-18,881	34,127	1994-1995
29,101	3,238	2,665	28,528	15,902	-17,307	32,590	1995-1996
27,811	9,365	-1,185	17,261	-175	...	28,534	1996-1997
27,155	10,594	-1,707	14,854	-2,104	...	20,941	1997-1998
27,798	11,048	2,173	18,923	5,858	...	25,609	1998-1999
30,211	11,647	115	18,679	2,336	...	23,345	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
31,138	11,606	-	19,532	4,118	...	18,299	2000-2001
32,390	11,502	-	20,888	4,664	...	17,237	2001-2002
32,390	11,399	-	20,991	4,350	...	15,453	2002-2003
32,390	11,298	-	21,092	4,379	...	14,114	2003-2004
32,390	11,200	-	21,190	4,385	...	12,827	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
7.2	0.4	-2.4	4.4	2.6	-2.7	6.8	1991-1992
6.8	0.4	-1.2	5.1	3.9	-2.6	7.3	1992-1993
5.0	0.4	-0.4	4.2	3.0	-2.6	5.9	1993-1994
3.7	0.5	0.3	3.5	2.2	-2.6	4.7	1994-1995
4.0	0.4	0.4	3.9	2.2	-2.4	4.5	1995-1996
3.8	1.3	-0.2	2.4	-0.0	...	3.9	1996-1997
3.7	1.4	-0.2	2.0	-0.3	...	2.9	1997-1998
3.8	1.5	0.3	2.6	0.8	...	3.5	1998-1999
4.1	1.6	0.0	2.5	0.3	...	3.2	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
4.2	1.6	-	2.6	0.6	...	2.5	2000-2001
4.4	1.6	-	2.8	0.6	...	2.3	2001-2002
4.4	1.5	-	2.8	0.6	...	2.1	2002-2003
4.4	1.5	-	2.8	0.6	...	1.9	2003-2004
4.4	1.5	-	2.8	0.6	...	1.7	2004-2005
							2005

Table 1.8 Components of Population Growth, Counts and Rates, Ontario, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.8 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Ontario, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs								
Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Natural Increase - Accroissement naturel			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R. -				Births -	Deaths -	In -
			R.N.P.	Naissances	Décès		Entrants	Sortants
Estimations								
1991-1992	10,427,621	229,697	152,065	73,611	78,454	70,813	81,858	-11,045
1992-1993	10,570,475	207,990	148,739	74,638	74,101	66,385	80,574	-14,189
1993-1994	10,690,447	153,554	147,147	77,302	69,845	64,625	74,045	-9,420
1994-1995	10,827,501	141,557	147,234	78,151	69,083	66,902	69,743	-2,841
1995-1996	10,964,925	124,688	143,090	77,726	65,364	69,059	71,881	-2,822
1996-1997	11,100,876	113,848	136,335	80,423	55,912	69,978	68,001	1,977
1997-1998	11,249,490	109,988	133,251	80,216	53,035	75,216	65,985	9,231
1998-1999	11,386,133	106,778	130,908	81,937	48,971	72,821	56,115	16,706
1999-2000	11,517,304	110,531	129,030	86,318	42,712	91,347	71,529	19,818
2000	11,669,344	114,936						
Projections ⁴								
2000-2001			126,518	83,696	42,822	71,194	53,125	18,069
2001-2002	11,814,857	114,936	126,277	85,648	40,629	72,817	54,342	18,475
2002-2003	11,963,088	114,936	126,263	87,609	38,654	74,330	56,395	17,935
2003-2004	12,108,597	114,936	126,406	89,556	36,850	75,426	61,020	14,406
2004-2005	12,248,592	114,936	126,702	91,490	35,212	76,064	62,796	13,268
2005	12,385,659	114,936						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000								
Period - Période	N.P.R. % of Population -		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	R.N.P. % de la population	In -				Out -	Net -	
								Entrants
Estimations								
1991-1992	2.2		14.5	7.0	7.5	6.7	7.8	-1.1
1992-1993	2.0		14.0	7.0	7.0	6.2	7.6	-1.3
1993-1994	1.4		13.7	7.2	6.5	6.0	6.9	-0.9
1994-1995	1.3		13.5	7.2	6.3	6.1	6.4	-0.3
1995-1996	1.1		13.0	7.0	5.9	6.3	6.5	-0.3
1996-1997	1.0		12.2	7.2	5.0	6.3	6.1	0.2
1997-1998	1.0		11.8	7.1	4.7	6.6	5.8	0.8
1998-1999	0.9		11.4	7.2	4.3	6.4	4.9	1.5
1999-2000	1.0		11.1	7.4	3.7	7.9	6.2	1.7
2000	1.0							
Projections ⁴								
2000-2001			10.8	7.1	3.6	6.1	4.5	1.5
2001-2002	1.0		10.6	7.2	3.4	6.1	4.6	1.6
2002-2003	1.0		10.5	7.3	3.2	6.2	4.7	1.5
2003-2004	0.9		10.4	7.4	3.0	6.2	5.0	1.2
2004-2005	0.9		10.3	7.4	2.9	6.2	5.1	1.1
2005	0.9							

Table 1.8 Components of Population Growth, Counts and Rates, Ontario, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.8 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Ontario, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
				Solde migratoire total	Écart résiduel ²	Accroissement total	Période
							Estimations
128,282	9,704	-21,707	96,871	85,826	-21,426	142,854	1991-1992
144,962	9,038	-54,436	81,488	67,299	-21,428	119,972	1992-1993
119,624	9,572	-11,997	98,055	88,635	-21,426	137,054	1993-1994
119,750	10,270	-16,869	92,611	89,770	-21,429	137,424	1994-1995
115,416	10,211	-12,150	93,055	90,233	-19,646	135,951	1995-1996
119,572	24,987	-3,860	90,725	92,702	...	148,614	1996-1997
106,485	28,898	-3,210	74,377	83,608	...	136,643	1997-1998
91,789	30,048	3,753	65,494	82,200	...	131,171	1998-1999
116,721	31,616	4,405	89,510	109,328	...	152,040	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
117,323	32,701	-	84,622	102,691	...	145,513	2000-2001
122,042	32,915	-	89,127	107,602	...	148,231	2001-2002
122,042	33,122	-	88,920	106,855	...	145,509	2002-2003
122,042	33,303	-	88,739	103,145	...	139,995	2003-2004
122,042	33,455	-	88,587	101,855	...	137,067	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
				Solde migratoire total	Écart résiduel ²	Accroissement total	Période
							Estimations
12.2	0.9	-2.1	9.2	8.2	-2.0	13.6	1991-1992
13.6	0.9	-5.1	7.7	6.3	-2.0	11.3	1992-1993
11.1	0.9	-1.1	9.1	8.2	-2.0	12.7	1993-1994
11.0	0.9	-1.5	8.5	8.2	-2.0	12.6	1994-1995
10.5	0.9	-1.1	8.4	8.2	-1.8	12.3	1995-1996
10.7	2.2	-0.3	8.1	8.3	...	13.3	1996-1997
9.4	2.6	-0.3	6.6	7.4	...	12.1	1997-1998
8.0	2.6	0.3	5.7	7.2	...	11.5	1998-1999
10.1	2.7	0.4	7.7	9.4	...	13.1	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
10.0	2.8	-	7.2	8.7	...	12.4	2000-2001
10.3	2.8	-	7.5	9.1	...	12.5	2001-2002
10.1	2.8	-	7.4	8.9	...	12.1	2002-2003
10.0	2.7	-	7.3	8.5	...	11.5	2003-2004
9.9	2.7	-	7.2	8.3	...	11.1	2004-2005
							2005

Table 1.9 Components of Population Growth, Counts and Rates, Manitoba, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.9 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Manitoba, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period - Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période	N.P.R. -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	In -	Out -	Net -
	Population							
		R.N.P.	Naissances	Décès	Accroissement naturel	Entrants	Sortants	Solde
Estimations								
1991-1992	1,109,594	6,194	17,018	8,999	8,019	15,955	23,596	-7,641
1992-1993	1,113,102	5,585	16,522	9,247	7,275	15,848	21,392	-5,544
1993-1994	1,118,356	5,118	16,618	9,184	7,434	15,253	19,867	-4,614
1994-1995	1,123,852	4,724	16,452	9,480	6,972	15,890	19,110	-3,220
1995-1996	1,129,771	4,640	15,738	9,506	6,232	15,075	18,641	-3,566
1996-1997	1,134,346	4,426	15,009	9,626	5,383	13,883	19,756	-5,873
1997-1998	1,136,584	4,376	14,443	9,596	4,847	14,906	20,182	-5,276
1998-1999	1,137,943	4,543	14,593	10,063	4,530	13,985	16,098	-2,113
1999-2000	1,142,562	5,001	14,239	10,344	3,895	18,954	20,244	-1,290
2000	1,147,880	5,195						
Projections⁴								
2000-2001			13,703	9,439	4,264	14,823	19,278	-4,455
2001-2002	1,149,972	5,195	13,631	9,541	4,090	14,848	19,263	-4,415
2002-2003	1,152,098	5,195	13,580	9,639	3,941	14,960	19,265	-4,305
2003-2004	1,154,196	5,195	13,550	9,733	3,817	15,209	19,308	-4,099
2004-2005	1,156,388	5,195	13,540	9,825	3,715	15,262	19,354	-4,092
2005	1,158,497	5,195						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	N.P.R. % of Population -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In -	Out -	Net -
	R.N.P. % de la population	Naissances	Décès	Accroissement naturel			
Estimations							
1991-1992	0.6	15.3	8.1	7.2	14.4	21.2	-6.9
1992-1993	0.5	14.8	8.3	6.5	14.2	19.2	-5.0
1993-1994	0.5	14.8	8.2	6.6	13.6	17.7	-4.1
1994-1995	0.4	14.6	8.4	6.2	14.1	17.0	-2.9
1995-1996	0.4	13.9	8.4	5.5	13.3	16.5	-3.2
1996-1997	0.4	13.2	8.5	4.7	12.2	17.4	-5.2
1997-1998	0.4	12.7	8.4	4.3	13.1	17.7	-4.6
1998-1999	0.4	12.8	8.8	4.0	12.3	14.1	-1.9
1999-2000	0.4	12.4	9.0	3.4	16.6	17.7	-1.1
2000	0.5						
Projections⁴							
2000-2001		11.9	8.2	3.7	12.9	16.8	-3.9
2001-2002	0.5	11.8	8.3	3.6	12.9	16.7	-3.8
2002-2003	0.5	11.8	8.4	3.4	13.0	16.7	-3.7
2003-2004	0.5	11.7	8.4	3.3	13.2	16.7	-3.5
2004-2005	0.4	11.7	8.5	3.2	13.2	16.7	-3.5
2005	0.4						

Table 1.9 Components of Population Growth, Counts and Rates, Manitoba, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.9 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Manitoba, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
4,781	781	-609	3,391	-4,250	-261	3,508	1991-1992
5,405	1,153	-467	3,785	-1,759	-262	5,254	1992-1993
4,527	1,196	-394	2,937	-1,677	-261	5,496	1993-1994
3,790	1,278	-84	2,428	-792	-261	5,919	1994-1995
3,619	1,245	-225	2,149	-1,417	-240	4,575	1995-1996
4,066	1,288	-50	2,728	-3,145	...	2,238	1996-1997
3,117	1,496	167	1,788	-3,488	...	1,359	1997-1998
3,307	1,563	458	2,202	89	...	4,619	1998-1999
4,172	1,653	194	2,713	1,423	...	5,318	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
3,911	1,628	-	2,283	-2,172	...	2,092	2000-2001
4,068	1,617	-	2,451	-1,964	...	2,126	2001-2002
4,068	1,606	-	2,462	-1,843	...	2,098	2002-2003
4,068	1,594	-	2,474	-1,625	...	2,192	2003-2004
4,068	1,582	-	2,486	-1,606	...	2,109	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
4.3	0.7	-0.5	3.1	-3.8	-0.2	3.2	1991-1992
4.8	1.0	-0.4	3.4	-1.6	-0.2	4.7	1992-1993
4.0	1.1	-0.4	2.6	-1.5	-0.2	4.9	1993-1994
3.4	1.1	-0.1	2.2	-0.7	-0.2	5.3	1994-1995
3.2	1.1	-0.2	1.9	-1.3	-0.2	4.0	1995-1996
3.6	1.1	-0.0	2.4	-2.8	...	2.0	1996-1997
2.7	1.3	0.1	1.6	-3.1	...	1.2	1997-1998
2.9	1.4	0.4	1.9	0.1	...	4.1	1998-1999
3.6	1.4	0.2	2.4	1.2	...	4.6	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
3.4	1.4	-	2.0	-1.9	...	1.8	2000-2001
3.5	1.4	-	2.1	-1.7	...	1.8	2001-2002
3.5	1.4	-	2.1	-1.6	...	1.8	2002-2003
3.5	1.4	-	2.1	-1.4	...	1.9	2003-2004
3.5	1.4	-	2.1	-1.4	...	1.8	2004-2005
							2005

Table 1.10 Components of Population Growth, Counts and Rates, Saskatchewan, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.10 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Saskatchewan, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période	N.P.R. -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	In -	Out -	Net -
	Population							
		R.N.P.	Naissances	Décès	Accroissement naturel	Entrants	Sortants	Solde
Estimations								
1991-1992	1,002,668	4,169	15,177	8,061	7,116	17,796	26,277	-8,481
1992-1993	1,003,987	3,811	14,631	8,013	6,618	17,258	23,606	-6,348
1993-1994	1,006,949	3,459	14,068	8,273	5,795	16,828	22,259	-5,431
1994-1995	1,009,685	3,085	13,795	8,344	5,451	16,814	20,466	-3,652
1995-1996	1,014,172	3,162	13,392	8,466	4,926	17,411	19,572	-2,161
1996-1997	1,019,459	3,548	13,114	8,886	4,228	16,771	19,565	-2,794
1997-1998	1,022,020	3,670	12,717	8,892	3,825	18,697	20,637	-1,940
1998-1999	1,024,908	3,916	12,873	8,970	3,903	15,200	19,533	-4,333
1999-2000	1,025,720	4,308	12,632	9,320	3,312	20,781	27,079	-6,298
2000	1,023,636	4,531						
Projections⁴								
2000-2001			12,112	8,380	3,732	17,197	20,621	-3,424
2001-2002	1,024,905	4,531	12,120	8,493	3,627	16,585	20,178	-3,593
2002-2003	1,025,981	4,531	12,134	8,600	3,534	15,984	19,948	-3,964
2003-2004	1,026,599	4,531	12,151	8,702	3,449	15,922	20,043	-4,121
2004-2005	1,026,982	4,531	12,172	8,797	3,375	15,812	20,018	-4,206
2005	1,027,212	4,531						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period Période	N.P.R. % of Population -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In -	Out -	Net -
	R.N.P. % de la population	Naissances	Décès	Accroissement naturel			
Estimations							
1991-1992	0.4	15.1	8.0	7.1	17.7	26.2	-8.5
1992-1993	0.4	14.6	8.0	6.6	17.2	23.5	-6.3
1993-1994	0.3	14.0	8.2	5.7	16.7	22.1	-5.4
1994-1995	0.3	13.6	8.2	5.4	16.6	20.2	-3.6
1995-1996	0.3	13.2	8.3	4.8	17.1	19.2	-2.1
1996-1997	0.3	12.8	8.7	4.1	16.4	19.2	-2.7
1997-1998	0.4	12.4	8.7	3.7	18.3	20.2	-1.9
1998-1999	0.4	12.6	8.7	3.8	14.8	19.1	-4.2
1999-2000	0.4	12.3	9.1	3.2	20.3	26.4	-6.1
2000	0.4						
Projections⁴							
2000-2001		11.8	8.2	3.6	16.8	20.1	-3.3
2001-2002	0.4	11.8	8.3	3.5	16.2	19.7	-3.5
2002-2003	0.4	11.8	8.4	3.4	15.6	19.4	-3.9
2003-2004	0.4	11.8	8.5	3.4	15.5	19.5	-4.0
2004-2005	0.4	11.9	8.6	3.3	15.4	19.5	-4.1
2005	0.4						

Table 1.10 Components of Population Growth, Counts and Rates, Saskatchewan, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.10 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Saskatchewan, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
2,518	445	-358	1,715	-6,766	969	1,319	1991-1992
2,561	486	-352	1,723	-4,625	969	2,962	1992-1993
2,281	504	-374	1,403	-4,028	969	2,736	1993-1994
2,182	541	77	1,718	-1,934	970	4,487	1994-1995
1,810	520	344	1,634	-527	888	5,287	1995-1996
1,779	774	122	1,127	-1,667	...	2,561	1996-1997
1,614	857	246	1,003	-937	...	2,888	1997-1998
1,756	906	392	1,242	-3,091	...	812	1998-1999
1,648	969	223	902	-5,396	...	-2,084	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
1,883	922	-	961	-2,463	...	1,269	2000-2001
1,959	917	-	1,042	-2,551	...	1,076	2001-2002
1,959	911	-	1,048	-2,916	...	618	2002-2003
1,959	904	-	1,055	-3,066	...	383	2003-2004
1,959	898	-	1,061	-3,145	...	230	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
2.5	0.4	-0.4	1.7	-6.7	1.0	1.3	1991-1992
2.5	0.5	-0.4	1.7	-4.6	1.0	2.9	1992-1993
2.3	0.5	-0.4	1.4	-4.0	1.0	2.7	1993-1994
2.2	0.5	0.1	1.7	-1.9	1.0	4.4	1994-1995
1.8	0.5	0.3	1.6	-0.5	0.9	5.2	1995-1996
1.7	0.8	0.1	1.1	-1.6	...	2.5	1996-1997
1.6	0.8	0.2	1.0	-0.9	...	2.8	1997-1998
1.7	0.9	0.4	1.2	-3.0	...	0.8	1998-1999
1.6	0.9	0.2	0.9	-5.3	...	-2.0	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
1.8	0.9	-	0.9	-2.4	...	1.2	2000-2001
1.9	0.9	-	1.0	-2.5	...	1.0	2001-2002
1.9	0.9	-	1.0	-2.8	...	0.6	2002-2003
1.9	0.9	-	1.0	-3.0	...	0.4	2003-2004
1.9	0.9	-	1.0	-3.1	...	0.2	2004-2005
							2005

Table 1.11 Components of Population Growth, Counts and Rates, Alberta, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.11 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Alberta, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période	N.P.R. -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	In -	Out -	Net -
	Population							
		R.N.P.	Naissances	Décès	Accroissement naturel	Entrants	Sortants	Solde
Estimations								
1991-1992	2,592,551	23,138	42,737	14,501	28,236	59,647	56,664	2,983
1992-1993	2,634,361	21,069	40,992	14,938	26,054	54,069	55,250	-1,181
1993-1994	2,670,726	17,418	40,093	15,757	24,336	51,763	53,393	-1,630
1994-1995	2,704,904	14,693	39,064	15,691	23,373	51,247	51,803	-556
1995-1996	2,739,853	14,372	38,451	15,886	22,565	57,037	49,381	7,656
1996-1997	2,780,639	15,151	37,250	16,635	20,615	70,333	44,051	26,282
1997-1998	2,837,191	16,522	37,425	16,879	20,546	86,307	43,218	43,089
1998-1999	2,907,042	17,488	38,017	17,308	20,709	70,932	45,741	25,191
1999-2000	2,959,429	19,460	37,775	18,276	19,499	72,685	60,892	11,793
2000	2,997,236	20,313						
Projections⁴								
2000-2001			36,436	17,115	19,321	60,011	52,359	7,652
2001-2002	3,029,704	20,313	36,495	17,616	18,879	57,102	51,676	5,426
2002-2003	3,060,017	20,313	36,579	18,117	18,462	54,751	50,638	4,113
2003-2004	3,088,584	20,313	36,706	18,625	18,081	54,843	50,321	4,522
2004-2005	3,117,172	20,313	36,879	19,132	17,747	54,434	50,311	4,123
2005	3,145,022	20,313						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period Période	N.P.R. % of Population -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In -	Out -	Net -
	R.N.P. % de la population	Naissances	Décès	Accroissement naturel			
Estimations							
1991-1992	0.9	16.4	5.5	10.8	22.8	21.7	1.1
1992-1993	0.8	15.5	5.6	9.8	20.4	20.8	-0.4
1993-1994	0.7	14.9	5.9	9.1	19.3	19.9	-0.6
1994-1995	0.5	14.3	5.8	8.6	18.8	19.0	-0.2
1995-1996	0.5	13.9	5.8	8.2	20.7	17.9	2.8
1996-1997	0.5	13.3	5.9	7.3	25.0	15.7	9.4
1997-1998	0.6	13.0	5.9	7.2	30.0	15.0	15.0
1998-1999	0.6	13.0	5.9	7.1	24.2	15.6	8.6
1999-2000	0.7	12.7	6.1	6.5	24.4	20.4	4.0
2000	0.7						
Projections⁴							
2000-2001		12.1	5.7	6.4	19.9	17.4	2.5
2001-2002	0.7	12.0	5.8	6.2	18.8	17.0	1.8
2002-2003	0.7	11.9	5.9	6.0	17.8	16.5	1.3
2003-2004	0.7	11.8	6.0	5.8	17.7	16.2	1.5
2004-2005	0.7	11.8	6.1	5.7	17.4	16.1	1.3
2005	0.6						

Table 1.11 Components of Population Growth, Counts and Rates, Alberta, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.11 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Alberta, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
16,907	4,125	-2,069	10,713	13,696	-122	41,810	Estimations 1991-1992
18,920	3,656	-3,651	11,613	10,432	-121	36,365	1992-1993
18,159	3,840	-2,725	11,594	9,964	-122	34,178	1993-1994
16,681	4,106	-321	12,254	11,698	-122	34,949	1994-1995
14,150	4,079	605	10,676	18,332	-111	40,786	1995-1996
13,847	5,563	1,371	9,655	35,937	...	56,552	1996-1997
11,689	6,439	966	6,216	49,305	...	69,851	1997-1998
11,243	6,728	1,972	6,487	31,678	...	52,387	1998-1999
12,809	7,147	853	6,515	18,308	...	37,807	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
13,498	8,003	-	5,495	13,147	...	32,468	2000-2001
14,040	8,032	-	6,008	11,434	...	30,313	2001-2002
14,040	8,048	-	5,992	10,105	...	28,567	2002-2003
14,040	8,055	-	5,985	10,507	...	28,588	2003-2004
14,040	8,060	-	5,980	10,103	...	27,850	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
6.5	1.6	-0.8	4.1	5.2	-0.0	16.0	Estimations 1991-1992
7.1	1.4	-1.4	4.4	3.9	-0.0	13.7	1992-1993
6.8	1.4	-1.0	4.3	3.7	-0.0	12.7	1993-1994
6.1	1.5	-0.1	4.5	4.3	-0.0	12.8	1994-1995
5.1	1.5	0.2	3.9	6.6	-0.0	14.8	1995-1996
4.9	2.0	0.5	3.4	12.8	...	20.1	1996-1997
4.1	2.2	0.3	2.2	17.2	...	24.3	1997-1998
3.8	2.3	0.7	2.2	10.8	...	17.9	1998-1999
4.3	2.4	0.3	2.2	6.1	...	12.7	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
4.5	2.7	-	1.8	4.4	...	10.8	2000-2001
4.6	2.6	-	2.0	3.8	...	10.0	2001-2002
4.6	2.6	-	1.9	3.3	...	9.3	2002-2003
4.5	2.6	-	1.9	3.4	...	9.2	2003-2004
4.5	2.6	-	1.9	3.2	...	8.9	2004-2005
							2005

Table 1.12 Components of Population Growth, Counts and Rates, British Columbia, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.12 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Colombie-Britannique, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period - Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	3,373,399	44,123	46,055	24,281	21,774	77,695	39,691	38,004
1992-1993	3,470,307	42,785	45,959	25,629	20,330	78,763	38,664	40,099
1993-1994	3,571,525	38,645	46,422	25,476	20,946	76,549	38,678	37,871
1994-1995	3,681,750	36,701	47,000	26,292	20,708	70,783	41,492	29,291
1995-1996	3,784,008	39,256	46,853	26,970	19,883	66,959	44,934	22,025
1996-1997	3,882,043	44,668	45,314	27,599	17,715	59,432	49,552	9,880
1997-1998	3,959,698	47,526	43,616	27,928	15,688	51,524	61,553	-10,029
1998-1999	3,997,504	46,194	42,870	28,682	14,188	43,300	57,784	-14,484
1999-2000	4,028,132	50,068	41,667	30,418	11,249	57,866	65,019	-7,153
2000	4,063,760	52,472						
Projections⁴								
2000-2001			41,485	28,491	12,994	46,317	44,229	2,088
2001-2002	4,115,649	52,472	41,526	29,296	12,230	46,773	42,215	4,558
2002-2003	4,170,993	52,472	41,682	30,105	11,577	47,330	40,828	6,502
2003-2004	4,227,574	52,472	41,931	30,917	11,014	48,679	39,802	8,877
2004-2005	4,285,911	52,472	42,262	31,721	10,541	49,322	39,434	9,888
2005	4,344,722	52,472						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	1.3	13.5	7.1	6.4	22.7	11.6	11.1
1992-1993	1.2	13.1	7.3	5.8	22.4	11.0	11.4
1993-1994	1.1	12.8	7.0	5.8	21.1	10.7	10.4
1994-1995	1.0	12.6	7.0	5.5	19.0	11.1	7.8
1995-1996	1.0	12.2	7.0	5.2	17.5	11.7	5.7
1996-1997	1.2	11.6	7.0	4.5	15.2	12.6	2.5
1997-1998	1.2	11.0	7.0	3.9	13.0	15.5	-2.5
1998-1999	1.2	10.7	7.1	3.5	10.8	14.4	-3.6
1999-2000	1.2	10.3	7.5	2.8	14.3	16.1	-1.8
2000	1.3						
Projections⁴							
2000-2001		10.1	7.0	3.2	11.3	10.8	0.5
2001-2002	1.3	10.0	7.1	3.0	11.3	10.2	1.1
2002-2003	1.3	9.9	7.2	2.8	11.3	9.7	1.5
2003-2004	1.2	9.9	7.3	2.6	11.4	9.4	2.1
2004-2005	1.2	9.8	7.4	2.4	11.4	9.1	2.3
2005	1.2						

Table 1.12 Components of Population Growth, Counts and Rates, British Columbia, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.12 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Colombie-Britannique, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
34,439	3,610	-1,338	29,491	67,495	7,639	96,908	1991-1992
40,706	3,416	-4,140	33,150	73,249	7,639	101,218	1992-1993
49,266	3,553	-1,944	43,769	81,640	7,639	110,225	1993-1994
45,816	3,751	2,555	44,620	73,911	7,639	102,258	1994-1995
47,795	3,698	5,027	49,124	71,149	7,003	98,035	1995-1996
53,121	5,919	2,858	50,060	59,940	...	77,655	1996-1997
40,336	6,857	-1,332	32,147	22,118	...	37,806	1997-1998
34,284	7,234	3,874	30,924	16,440	...	30,628	1998-1999
36,877	7,749	2,404	31,532	24,379	...	35,628	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
44,551	7,744	-	36,807	38,895	...	51,889	2000-2001
46,343	7,787	-	38,556	43,114	...	55,344	2001-2002
46,343	7,841	-	38,502	45,004	...	56,581	2002-2003
46,343	7,897	-	38,446	47,323	...	58,337	2003-2004
46,343	7,961	-	38,382	48,270	...	58,811	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
10.1	1.1	-0.4	8.6	19.7	2.2	28.3	1991-1992
11.6	1.0	-1.2	9.4	20.8	2.2	28.7	1992-1993
13.6	1.0	-0.5	12.1	22.5	2.1	30.4	1993-1994
12.3	1.0	0.7	12.0	19.8	2.0	27.4	1994-1995
12.5	1.0	1.3	12.8	18.6	1.8	25.6	1995-1996
13.5	1.5	0.7	12.8	15.3	...	19.8	1996-1997
10.1	1.7	-0.3	8.1	5.6	...	9.5	1997-1998
8.5	1.8	1.0	7.7	4.1	...	7.6	1998-1999
9.1	1.9	0.6	7.8	6.0	...	8.8	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
10.9	1.9	-	9.0	9.5	...	12.7	2000-2001
11.2	1.9	-	9.3	10.4	...	13.4	2001-2002
11.0	1.9	-	9.2	10.7	...	13.5	2002-2003
10.9	1.9	-	9.0	11.1	...	13.7	2003-2004
10.7	1.8	-	8.9	11.2	...	13.6	2004-2005
							2005

Table 1.13 Components of Population Growth, Counts and Rates, Yukon, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.13 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Yukon, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs								
Period - Période	Beginning of Period Au début de la période					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R. -				Births -	Deaths -	Natural Increase -
			R.N.P.	Naissances	Décès	Accroissement naturel	Entrants	Sortants
Estimations								
1991-1992	28,915	149	576	121	455	2,515	1,870	645
1992-1993	30,243	156	546	125	421	2,073	2,338	-265
1993-1994	30,619	133	440	128	312	1,558	2,652	-1,094
1994-1995	30,047	121	462	119	343	2,067	1,798	269
1995-1996	30,887	137	459	145	314	2,203	1,639	564
1996-1997	31,938	133	469	127	342	1,905	1,959	-54
1997-1998	32,240	103	425	130	295	1,502	2,526	-1,024
1998-1999	31,547	119	409	157	252	1,306	2,053	-747
1999-2000	31,084	149	368	163	205	1,679	2,321	-642
2000	30,663	161						
Projections ⁴								
2000-2001			368	156	212	1,236	1,540	-304
2001-2002	30,606	161	363	161	202	1,250	1,464	-214
2002-2003	30,635	161	360	165	195	1,268	1,472	-204
2003-2004	30,668	161	360	170	190	1,296	1,475	-179
2004-2005	30,721	161	360	175	185	1,337	1,480	-143
2005	30,806	161						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000								
Period - Période						Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
						In -	Out -	Net -
		N.P.R. % of Population -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	Entrants	Sortants	Solde
	R.N.P. % de la population	Naissances	Décès	Accroissement naturel				
Estimations								
1991-1992	0.5	19.5	4.1	15.4	85.0	63.2	21.8	
1992-1993	0.5	17.9	4.1	13.8	68.1	76.8	-8.7	
1993-1994	0.4	14.5	4.2	10.3	51.4	87.4	-36.1	
1994-1995	0.4	15.2	3.9	11.3	67.8	59.0	8.8	
1995-1996	0.4	14.6	4.6	10.0	70.1	52.2	18.0	
1996-1997	0.4	14.6	4.0	10.7	59.4	61.0	-1.7	
1997-1998	0.3	13.3	4.1	9.2	47.1	79.2	-32.1	
1998-1999	0.4	13.1	5.0	8.0	41.7	65.6	-23.9	
1999-2000	0.5	11.9	5.3	6.6	54.4	75.2	-20.8	
2000	0.5							
Projections ⁴								
2000-2001		12.0	5.1	6.9	40.3	50.3	-9.9	
2001-2002	0.5	11.9	5.3	6.6	40.8	47.8	-7.0	
2002-2003	0.5	11.7	5.4	6.4	41.4	48.0	-6.7	
2003-2004	0.5	11.7	5.5	6.2	42.2	48.1	-5.8	
2004-2005	0.5	11.7	5.7	6.0	43.5	48.1	-4.6	
2005	0.5							

Table 1.13 Components of Population Growth, Counts and Rates, Yukon, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.13 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Yukon, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
114	42	7	79	724	149	1,328	Estimations 1991-1992
127	32	-23	72	-193	148	376	1992-1993
105	31	-12	62	-1,032	148	-572	1993-1994
98	34	16	80	349	148	840	1994-1995
79	32	-10	37	601	136	1,051	1995-1996
92	48	-30	14	-40	...	302	1996-1997
80	60	16	36	-988	...	-693	1997-1998
66	64	30	32	-715	...	-463	1998-1999
75	71	12	16	-626	...	-421	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
81	46	-	35	-269	...	-57	2000-2001
85	44	-	41	-173	...	29	2001-2002
85	43	-	42	-162	...	33	2002-2003
85	43	-	42	-137	...	53	2003-2004
85	42	-	43	-100	...	85	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
3.9	1.4	0.2	2.7	24.5	5.0	44.9	Estimations 1991-1992
4.2	1.1	-0.8	2.4	-6.3	4.9	12.4	1992-1993
3.5	1.0	-0.4	2.0	-34.0	4.9	-18.9	1993-1994
3.2	1.1	0.5	2.6	11.5	4.9	27.6	1994-1995
2.5	1.0	-0.3	1.2	19.1	4.3	33.5	1995-1996
2.9	1.5	-0.9	0.4	-1.2	...	9.4	1996-1997
2.5	1.9	0.5	1.1	-31.0	...	-21.7	1997-1998
2.1	2.0	1.0	1.0	-22.8	...	-14.8	1998-1999
2.4	2.3	0.4	0.5	-20.3	...	-13.6	1999-2000
							2000
							Projections ⁴
2.6	1.5	-	1.1	-8.8	...	-1.9	2000-2001
2.8	1.4	-	1.3	-5.6	...	0.9	2001-2002
2.8	1.4	-	1.4	-5.3	...	1.1	2002-2003
2.8	1.4	-	1.4	-4.5	...	1.7	2003-2004
2.8	1.4	-	1.4	-3.3	...	2.8	2004-2005
							2005

Table 1.14 Components of Population Growth, Counts and Rates, Northwest Territories, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.14 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Territoires du Nord-Ouest, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period - Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	38,689	218	820	147	673	2,905	2,931	-26
1992-1993	39,442	182	856	140	716	2,799	3,129	-330
1993-1994	39,901	126	833	149	684	2,745	2,764	-19
1994-1995	40,671	110	823	136	687	2,788	2,710	78
1995-1996	41,517	89	894	131	763	2,568	3,110	-542
1996-1997	41,829	122	774	145	629	2,445	3,141	-696
1997-1998	41,788	132	749	132	617	2,398	3,714	-1,316
1998-1999	41,114	160	749	164	585	2,303	2,858	-555
1999-2000	41,113	157	758	160	598	2,921	2,570	351
2000	42,083	183						
Projections⁴								
2000-2001			668	178	490	2,222	2,482	-260
2001-2002	42,315	183	658	180	478	2,262	2,534	-272
2002-2003	42,527	183	651	183	468	2,294	2,547	-253
2003-2004	42,748	183	647	187	460	2,348	2,561	-213
2004-2005	43,002	183	646	191	455	2,377	2,561	-184
2005	43,280	183						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel		In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	0.6	21.0	3.8	17.2		74.4	75.0	-0.7
1992-1993	0.5	21.6	3.5	18.0		70.6	78.9	-8.3
1993-1994	0.3	20.7	3.7	17.0		68.1	68.6	-0.5
1994-1995	0.3	20.0	3.3	16.7		67.8	65.9	1.9
1995-1996	0.2	21.5	3.1	18.3		61.6	74.6	-13.0
1996-1997	0.3	18.5	3.5	15.0		58.5	75.1	-16.6
1997-1998	0.3	18.1	3.2	14.9		57.9	89.6	-31.7
1998-1999	0.4	18.2	4.0	14.2		56.0	69.5	-13.5
1999-2000	0.4	18.2	3.8	14.4		70.2	61.8	8.4
2000	0.4							
Projections⁴								
2000-2001		15.8	4.2	11.6		52.7	58.8	-6.2
2001-2002	0.4	15.5	4.2	11.3		53.3	59.7	-6.4
2002-2003	0.4	15.3	4.3	11.0		53.8	59.7	-5.9
2003-2004	0.4	15.1	4.4	10.7		54.8	59.7	-5.0
2004-2005	0.4	15.0	4.4	10.5		55.1	59.4	-4.3
2005	0.4							

Table 1.14 Components of Population Growth, Counts and Rates, Northwest Territories, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.14 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Territoires du Nord-Ouest, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration Internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
106	6	-36	64	38	42	753	Estimations
118	30	-56	32	-298	41	459	1991-1992
114	36	-16	62	43	43	770	1992-1993
115	48	-21	46	124	35	846	1993-1994
94	47	9	56	-486	35	312	1994-1995
80	64	10	26	-670	...	-41	1995-1996
71	74	28	25	-1,291	...	-674	1996-1997
51	79	-3	-31	-586	...	-1	1997-1998
82	87	26	21	372	...	970	1998-1999
							1999-2000
							2000
							Projections ⁴
70	68	-	2	-258	...	232	2000-2001
73	67	-	6	-266	...	212	2001-2002
73	67	-	6	-247	...	221	2002-2003
73	66	-	7	-206	...	254	2003-2004
73	66	-	7	-177	...	278	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration Internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
2.7	0.2	-0.9	1.6	1.0	1.1	19.3	Estimations
3.0	0.8	-1.4	0.8	-7.5	1.0	11.6	1991-1992
2.8	0.9	-0.4	1.5	1.1	1.1	19.1	1992-1993
2.8	1.2	-0.5	1.1	3.0	0.9	20.6	1993-1994
2.3	1.1	0.2	1.3	-11.7	0.8	7.5	1994-1995
1.9	1.5	0.2	0.6	-16.0	...	-1.0	1995-1996
1.7	1.8	0.7	0.6	-31.1	...	-16.3	1996-1997
1.2	1.9	-0.1	-0.8	-14.3	...	-0.0	1997-1998
2.0	2.1	0.6	0.5	8.9	...	23.3	1998-1999
							1999-2000
							2000
							Projections ⁴
1.7	1.6	-	0.0	-6.1	...	5.5	2000-2001
1.7	1.6	-	0.1	-6.3	...	5.0	2001-2002
1.7	1.6	-	0.1	-5.8	...	5.2	2002-2003
1.7	1.5	-	0.2	-4.8	...	5.9	2003-2004
1.7	1.5	-	0.2	-4.1	...	6.4	2004-2005
							2005

Table 1.15 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nunavut, 1991-1992 to 2004-2005¹Tableau 1.15 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nunavut, 1991-1992 à 2004-2005¹

Period - Période	Counts - Effectifs					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période	N.P.R. -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	In -	Out -	Net -
	Population							
		R.N.P.	Naissances	Décès	Accroissement naturel	Entrants	Sortants	Solde
Estimations								
1991-1992	22,241	38	703	113	590	938	972	-34
1992-1993	22,970	32	713	131	582	964	1,056	-92
1993-1994	23,648	23	772	101	671	1,041	1,058	-17
1994-1995	24,486	19	715	95	620	845	1,088	-243
1995-1996	25,058	15	739	106	633	982	1,098	-116
1996-1997	25,741	21	746	141	605	909	1,286	-377
1997-1998	25,947	23	769	112	657	1,001	1,111	-110
1998-1999	26,470	28	769	139	630	1,004	1,059	-55
1999-2000	27,002	27	779	141	638	1,098	992	106
2000	27,692	15						
Projections⁴								
2000-2001			715	113	602	833	866	-33
2001-2002	28,223	15	717	116	601	862	907	-45
2002-2003	28,743	15	720	120	600	887	938	-51
2003-2004	29,256	15	724	124	600	913	968	-55
2004-2005	29,763	15	729	128	601	924	981	-57
2005	30,269	15						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	N.P.R. % of Population -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In -	Out -	Net -
	R.N.P. % de la population	Naissances	Décès	Accroissement naturel			
Estimations							
1991-1992	0.2	31.1	5.0	26.1	41.5	43.0	-1.5
1992-1993	0.1	30.6	5.6	25.0	41.4	45.3	-3.9
1993-1994	0.1	32.1	4.2	27.9	43.3	44.0	-0.7
1994-1995	0.1	28.9	3.8	25.0	34.1	43.9	-9.8
1995-1996	0.1	29.1	4.2	24.9	38.7	43.2	-4.6
1996-1997	0.1	28.9	5.5	23.4	35.2	49.8	-14.6
1997-1998	0.1	29.3	4.3	25.1	38.2	42.4	-4.2
1998-1999	0.1	28.8	5.2	23.6	37.6	39.6	-2.1
1999-2000	0.1	28.5	5.2	23.3	40.2	36.3	3.9
2000	0.1						
Projections⁴							
2000-2001		25.6	4.0	21.5	29.8	31.0	-1.2
2001-2002	0.1	25.2	4.1	21.1	30.3	31.8	-1.6
2002-2003	0.1	24.8	4.1	20.7	30.6	32.3	-1.8
2003-2004	0.1	24.5	4.2	20.3	30.9	32.8	-1.9
2004-2005	0.1	24.3	4.3	20.0	30.8	32.7	-1.9
2005	0.0						

Table 1.15 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nunavut, 1991-1992 to 2004-2005¹
 Tableau 1.15 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nunavut, 1991-1992 à 2004-2005¹

Counts - Effectifs							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
9	4	-6	-1	-35	174	729	Estimations
36	14	-9	13	-79	175	678	1991-1992
25	11	-4	10	-7	174	838	1992-1993
18	-	-4	14	-229	181	572	1993-1994
7	6	2	3	-113	163	683	1994-1995
18	42	2	-22	-399	...	206	1995-1996
12	41	5	-24	-134	...	523	1996-1997
5	47	-1	-43	-98	...	532	1997-1998
9	51	-12	-54	52	...	690	1998-1999
							1999-2000
							2000
							Projections ⁴
14	52	-	-38	-71	...	531	2000-2001
14	50	-	-36	-81	...	520	2001-2002
14	50	-	-36	-87	...	513	2002-2003
14	52	-	-38	-93	...	507	2003-2004
14	52	-	-38	-95	...	506	2004-2005
							2005

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
0.4	0.2	-0.3	-0.0	-1.5	7.7	32.2	Estimations
1.5	0.6	-0.4	0.6	-3.4	7.5	29.1	1991-1992
1.0	0.5	-0.2	0.4	-0.3	7.2	34.8	1992-1993
0.7	-	-0.2	0.6	-9.2	7.3	23.1	1993-1994
0.3	0.2	0.1	0.1	-4.4	6.4	26.9	1994-1995
0.7	1.6	0.1	-0.9	-15.4	...	8.0	1995-1996
0.5	1.6	0.2	-0.9	-5.1	...	20.0	1996-1997
0.2	1.8	-0.0	-1.6	-3.7	...	19.9	1997-1998
0.3	1.9	-0.4	-2.0	1.9	...	25.2	1998-1999
							1999-2000
							2000
							Projections ⁴
0.5	1.9	-	-1.4	-2.5	...	19.0	2000-2001
0.5	1.8	-	-1.3	-2.8	...	18.3	2001-2002
0.5	1.7	-	-1.2	-3.0	...	17.7	2002-2003
0.5	1.8	-	-1.3	-3.2	...	17.2	2003-2004
0.5	1.7	-	-1.3	-3.2	...	16.9	2004-2005
							2005

Table 1.16 Population by Age Group and Sex, Canada, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.16 Population par groupe d'âge et sexe, Canada, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	14,981,482	15,104,717	15,232,909	15,354,315	15,477,697	15,599,103	15,718,702	15,836,735
0-4	962,170	936,817	911,028	882,894	865,831	855,219	847,528	842,485
5-9	1,057,808	1,056,732	1,048,247	1,038,084	1,018,526	995,977	973,249	948,522
10-14	1,036,419	1,040,471	1,051,525	1,064,588	1,079,307	1,090,907	1,092,751	1,085,404
15-19	1,052,221	1,058,346	1,063,983	1,068,864	1,072,576	1,074,402	1,081,405	1,094,042
20-24	1,039,052	1,053,812	1,063,620	1,072,303	1,079,668	1,087,955	1,094,601	1,100,684
25-29	1,077,406	1,070,564	1,067,870	1,066,028	1,072,905	1,082,251	1,095,782	1,106,021
30-34	1,224,503	1,181,654	1,154,071	1,141,192	1,133,684	1,128,377	1,121,031	1,117,373
35-39	1,350,975	1,361,897	1,359,796	1,335,117	1,300,427	1,255,332	1,214,580	1,186,805
40-44	1,258,765	1,283,749	1,306,705	1,331,275	1,346,764	1,363,008	1,375,463	1,372,048
45-49	1,095,258	1,123,525	1,157,288	1,189,647	1,225,654	1,260,243	1,285,489	1,308,874
50-54	933,576	976,366	1,019,061	1,053,336	1,063,352	1,080,286	1,109,040	1,142,761
55-59	710,959	739,839	769,591	804,049	861,563	908,662	950,088	991,107
60-64	594,905	603,984	614,659	630,569	652,325	680,466	708,835	737,891
65-69	547,329	548,295	546,454	546,200	545,034	549,364	559,502	570,751
70-74	440,080	446,298	454,269	463,594	472,530	477,207	479,114	479,049
75-79	311,834	325,824	333,670	339,207	343,789	351,171	357,495	365,626
80-84	175,374	177,209	184,658	196,416	208,811	219,432	229,125	234,638
85-89	81,744	86,489	91,455	94,380	96,524	97,766	99,718	105,794
90+	31,104	32,846	34,959	36,572	38,427	41,078	43,906	46,860
Females - Féminin	15,266,467	15,388,716	15,517,178	15,649,149	15,781,904	15,911,258	16,037,540	16,160,971
0-4	913,418	889,983	866,302	838,102	823,269	812,669	805,070	799,887
5-9	1,006,514	1,005,011	996,171	987,933	967,097	946,197	925,129	902,468
10-14	982,208	985,872	997,615	1,010,341	1,024,365	1,034,562	1,035,558	1,027,966
15-19	996,403	1,003,596	1,007,631	1,010,675	1,014,131	1,015,713	1,022,086	1,035,038
20-24	996,805	1,008,156	1,017,566	1,027,475	1,036,075	1,046,080	1,054,083	1,058,843
25-29	1,051,946	1,044,476	1,041,900	1,038,221	1,042,919	1,050,240	1,061,339	1,070,996
30-34	1,198,488	1,157,315	1,129,095	1,116,595	1,108,941	1,101,870	1,094,442	1,090,717
35-39	1,336,574	1,341,773	1,335,765	1,310,011	1,276,188	1,233,792	1,195,403	1,167,681
40-44	1,260,150	1,283,227	1,304,538	1,327,304	1,339,974	1,353,553	1,360,264	1,354,154
45-49	1,098,422	1,128,173	1,162,560	1,194,946	1,230,538	1,261,267	1,285,070	1,306,540
50-54	939,180	982,754	1,026,032	1,060,976	1,071,235	1,090,998	1,121,123	1,155,491
55-59	725,674	755,424	785,657	821,033	880,311	928,500	971,629	1,014,063
60-64	618,377	629,636	641,914	659,454	682,420	711,981	741,669	771,351
65-69	594,658	592,851	590,435	589,527	589,560	594,236	605,922	618,200
70-74	543,627	542,861	544,008	546,794	550,056	551,466	550,504	549,119
75-79	445,795	462,652	470,694	475,420	475,734	478,013	478,150	480,230
80-84	295,762	299,279	309,748	327,382	346,192	362,586	376,509	383,264
85-89	172,421	181,645	190,960	198,538	204,363	208,031	212,868	223,310
90+	90,045	94,032	98,587	108,422	118,536	129,504	140,722	151,653
Both Sexes- Sexes réunis	30,247,949	30,493,433	30,750,087	31,003,464	31,259,601	31,510,361	31,756,242	31,997,706
0-4	1,875,588	1,826,800	1,777,330	1,720,996	1,689,100	1,667,888	1,652,598	1,642,372
5-9	2,064,322	2,061,743	2,044,418	2,026,017	1,985,623	1,942,174	1,898,378	1,850,990
10-14	2,018,627	2,026,343	2,049,140	2,074,929	2,103,672	2,125,469	2,128,309	2,113,370
15-19	2,048,624	2,061,942	2,071,614	2,079,593	2,086,707	2,090,115	2,103,491	2,129,080
20-24	2,035,857	2,061,968	2,081,186	2,099,778	2,115,743	2,134,035	2,148,684	2,159,527
25-29	2,129,352	2,115,400	2,109,770	2,104,249	2,115,824	2,132,491	2,157,121	2,177,017
30-34	2,422,991	2,338,969	2,283,166	2,257,787	2,242,625	2,230,247	2,215,473	2,208,090
35-39	2,687,549	2,703,770	2,695,561	2,645,128	2,576,615	2,489,124	2,409,983	2,354,486
40-44	2,518,915	2,566,976	2,611,243	2,658,579	2,686,738	2,716,561	2,735,727	2,726,202
45-49	2,193,680	2,251,698	2,319,848	2,384,593	2,456,192	2,521,510	2,570,559	2,615,414
50-54	1,872,756	1,959,120	2,045,093	2,114,312	2,134,587	2,171,284	2,230,163	2,298,252
55-59	1,436,633	1,495,263	1,555,248	1,625,082	1,741,874	1,837,162	1,921,717	2,005,170
60-64	1,213,282	1,233,620	1,256,573	1,290,023	1,334,745	1,392,447	1,450,504	1,509,242
65-69	1,141,987	1,141,146	1,136,889	1,135,727	1,134,594	1,143,600	1,165,424	1,188,951
70-74	983,707	989,159	998,277	1,010,388	1,022,586	1,028,673	1,029,618	1,028,168
75-79	757,629	788,476	804,364	814,627	819,523	829,184	835,645	845,856
80-84	471,136	476,488	494,406	523,798	555,003	582,018	605,634	617,902
85-89	254,165	268,134	282,415	292,918	300,887	305,797	312,586	329,104
90+	121,149	126,878	133,546	144,994	156,963	170,582	184,628	198,513

Table 1.16 Population by Age Group and Sex, Canada, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.16 Population par groupe d'âge et sexe, Canada, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	14,981,482	15,104,717	15,232,909	15,354,315	15,477,697	15,599,103	15,718,702	15,836,735
0-14	3,056,397	3,034,020	3,010,800	2,985,566	2,963,664	2,942,103	2,913,528	2,876,411
0-17	3,685,937	3,664,717	3,647,512	3,627,058	3,605,475	3,580,520	3,555,944	3,534,377
15-64	10,337,620	10,453,736	10,576,644	10,692,380	10,808,918	10,920,982	11,036,314	11,157,606
18-24	1,461,733	1,481,461	1,490,891	1,499,675	1,510,433	1,523,940	1,533,590	1,536,760
18-64	9,708,080	9,823,039	9,939,932	10,050,888	10,167,107	10,282,565	10,393,898	10,499,640
18+	11,295,545	11,440,000	11,585,397	11,727,257	11,872,222	12,018,583	12,162,758	12,302,358
25-44	4,911,649	4,897,864	4,888,442	4,873,612	4,853,780	4,828,968	4,806,856	4,782,247
45-64	3,334,698	3,443,714	3,560,599	3,677,601	3,802,894	3,929,657	4,053,452	4,180,633
65+	1,587,465	1,616,961	1,645,465	1,676,369	1,705,115	1,736,018	1,768,860	1,802,718
Median Age - Âge médian	35.1	35.6	36.0	36.4	36.7	37.1	37.4	37.7
Mean Age - Âge moyen	35.7	36.0	36.2	36.5	36.8	37.1	37.3	37.6
Females - Féminin	15,266,467	15,388,716	15,517,178	15,649,149	15,781,904	15,911,258	16,037,540	16,160,971
0-14	2,902,140	2,880,866	2,860,088	2,836,376	2,814,731	2,793,428	2,765,757	2,730,321
0-17	3,499,115	3,478,591	3,461,491	3,441,198	3,420,000	3,397,169	3,373,952	3,352,475
15-64	10,222,019	10,334,530	10,452,658	10,566,690	10,682,732	10,793,994	10,907,108	11,024,874
18-24	1,396,233	1,414,027	1,423,794	1,433,328	1,444,937	1,458,052	1,467,974	1,471,727
18-64	9,625,044	9,736,805	9,851,255	9,961,868	10,077,463	10,190,253	10,298,913	10,402,720
18+	11,767,352	11,910,125	12,055,687	12,207,951	12,361,904	12,514,089	12,663,588	12,808,496
25-44	4,847,158	4,826,791	4,811,298	4,792,131	4,768,022	4,739,455	4,711,448	4,683,548
45-64	3,381,653	3,495,987	3,616,163	3,736,409	3,864,504	3,992,746	4,119,491	4,247,445
65+	2,142,308	2,173,320	2,204,432	2,246,083	2,284,441	2,323,836	2,364,675	2,405,776
Median Age - Âge médian	36.8	37.2	37.7	38.1	38.5	38.9	39.3	39.7
Mean Age - Âge moyen	37.8	38.1	38.3	38.6	38.9	39.2	39.5	39.8
Both Sexes- Sexes réunis	30,247,949	30,493,433	30,750,087	31,003,464	31,259,601	31,510,361	31,756,242	31,997,706
0-14	5,958,537	5,914,886	5,870,888	5,821,942	5,778,395	5,735,531	5,679,285	5,606,732
0-17	7,185,052	7,143,308	7,109,003	7,068,256	7,025,475	6,977,689	6,929,896	6,886,852
15-64	20,559,639	20,788,266	21,029,302	21,259,070	21,491,650	21,714,976	21,943,422	22,182,480
18-24	2,857,966	2,895,488	2,914,685	2,933,003	2,955,370	2,981,992	3,001,564	3,008,487
18-64	19,333,124	19,559,844	19,791,187	20,012,756	20,244,570	20,472,818	20,692,811	20,902,360
18+	23,062,897	23,350,125	23,641,084	23,935,208	24,234,126	24,532,672	24,826,346	25,110,854
25-44	9,758,807	9,724,655	9,699,740	9,665,743	9,621,802	9,568,423	9,518,304	9,465,795
45-64	6,716,351	6,939,701	7,176,762	7,414,010	7,667,398	7,922,403	8,172,943	8,428,078
65+	3,729,773	3,790,281	3,849,897	3,922,452	3,989,556	4,059,854	4,133,535	4,208,494
Median Age - Âge médian	36.0	36.4	36.8	37.2	37.6	38.0	38.4	38.7
Mean Age - Âge moyen	36.8	37.0	37.3	37.6	37.9	38.1	38.4	38.7
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	19.7	19.4	19.1	18.8	18.5	18.2	17.9	17.5
15-64	68.0	68.2	68.4	68.6	68.8	68.9	69.1	69.3
65+	12.3	12.4	12.5	12.7	12.8	12.9	13.0	13.2

Table 1.17 Population by Age Group and Sex, Newfoundland, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.17 Population par groupe d'âge et sexe, Terre-Neuve, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	270,555	267,972	266,739	265,670	264,649	263,779	263,062	262,446
0-4	14,393	13,727	13,279	12,745	12,325	11,961	11,723	11,521
5-9	17,334	16,705	15,902	15,404	14,989	14,645	14,215	13,820
10-14	19,744	18,978	18,570	18,191	17,841	17,450	17,056	16,422
15-19	21,983	21,430	21,002	20,455	19,734	19,013	18,398	18,080
20-24	20,903	20,264	19,965	19,665	19,566	19,403	19,096	18,733
25-29	19,524	19,062	18,788	18,682	18,408	18,318	18,352	18,389
30-34	20,716	19,890	19,302	18,961	18,671	18,549	18,422	18,324
35-39	22,472	22,245	21,914	21,388	20,921	20,243	19,629	19,128
40-44	22,607	22,506	22,485	22,515	22,377	22,288	22,163	21,803
45-49	21,657	21,956	22,185	22,208	22,269	22,237	22,173	22,178
50-54	18,097	18,950	19,936	20,475	20,877	21,113	21,423	21,620
55-59	13,092	13,758	14,338	15,345	16,316	17,347	18,183	19,124
60-64	10,696	10,893	11,243	11,502	11,909	12,392	12,972	13,468
65-69	9,260	9,374	9,406	9,430	9,459	9,590	9,809	10,137
70-74	7,411	7,469	7,609	7,633	7,686	7,841	7,941	7,982
75-79	5,668	5,648	5,452	5,602	5,647	5,628	5,696	5,836
80-84	3,141	3,188	3,366	3,468	3,608	3,662	3,643	3,555
85-89	1,399	1,439	1,443	1,437	1,475	1,526	1,583	1,718
90+	458	490	554	564	571	573	585	608
Females - Féminin	274,807	272,803	272,084	271,137	270,232	269,491	268,901	268,425
0-4	13,792	13,419	13,142	12,580	11,999	11,531	11,219	10,959
5-9	16,374	15,662	14,877	14,510	14,329	14,165	13,954	13,641
10-14	18,996	18,300	17,949	17,469	17,059	16,606	16,151	15,527
15-19	20,999	20,565	20,090	19,435	18,722	18,125	17,577	17,330
20-24	19,908	19,452	19,356	19,132	18,745	18,285	17,876	17,394
25-29	19,349	18,662	18,238	17,984	17,709	17,592	17,529	17,504
30-34	21,873	20,972	20,205	19,448	18,914	18,440	18,021	17,692
35-39	23,193	22,956	22,886	22,528	22,128	21,491	20,721	19,957
40-44	23,204	23,121	23,032	23,081	22,952	22,952	22,858	22,833
45-49	21,656	22,059	22,463	22,596	22,723	22,841	22,882	22,861
50-54	17,822	18,773	19,723	20,283	20,738	21,277	21,715	22,090
55-59	12,823	13,317	13,925	15,181	16,392	17,276	18,299	19,290
60-64	10,682	11,022	11,272	11,496	11,816	12,445	12,964	13,583
65-69	9,711	9,720	9,748	9,836	10,052	10,208	10,552	10,785
70-74	8,362	8,492	8,682	8,639	8,647	8,803	8,864	8,946
75-79	7,272	7,168	6,935	7,115	7,113	7,133	7,248	7,433
80-84	4,821	4,874	5,048	5,249	5,493	5,549	5,481	5,334
85-89	2,743	2,954	3,057	2,995	2,965	2,995	3,104	3,297
90+	1,227	1,315	1,456	1,580	1,671	1,777	1,886	1,969
Both Sexes- Sexes réunis	545,362	540,775	538,823	536,807	534,881	533,270	531,963	530,871
0-4	28,185	27,146	26,421	25,325	24,324	23,492	22,942	22,480
5-9	33,708	32,367	30,779	29,914	29,318	28,810	28,169	27,461
10-14	38,740	37,278	36,519	35,660	34,900	34,056	33,207	31,949
15-19	42,982	41,995	41,092	39,890	38,456	37,138	35,975	35,410
20-24	40,811	39,716	39,321	38,797	38,311	37,688	36,972	36,127
25-29	38,873	37,724	37,026	36,666	36,117	35,910	35,881	35,893
30-34	42,589	40,862	39,507	38,409	37,585	36,989	36,443	36,016
35-39	45,665	45,201	44,800	43,916	43,049	41,734	40,350	39,085
40-44	45,811	45,627	45,517	45,596	45,394	45,240	45,021	44,636
45-49	43,313	44,015	44,648	44,804	44,992	45,078	45,055	45,039
50-54	35,919	37,723	39,659	40,758	41,615	42,390	43,138	43,710
55-59	25,915	27,075	28,263	30,526	32,708	34,623	36,482	38,414
60-64	21,378	21,915	22,515	22,998	23,725	24,837	25,936	27,051
65-69	18,971	19,094	19,154	19,266	19,511	19,798	20,361	20,922
70-74	15,773	15,961	16,291	16,272	16,333	16,644	16,805	16,928
75-79	12,940	12,816	12,387	12,717	12,760	12,761	12,944	13,269
80-84	7,962	8,062	8,414	8,717	9,101	9,211	9,124	8,889
85-89	4,142	4,393	4,500	4,432	4,440	4,521	4,687	5,015
90+	1,685	1,805	2,010	2,144	2,242	2,350	2,471	2,577

Table 1.17 Population by Age Group and Sex, Newfoundland, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.17 Population par groupe d'âge et sexe, Terre-Neuve, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	270,555	267,972	266,739	265,670	264,649	263,779	263,062	262,446
0-14	51,471	49,410	47,751	46,340	45,155	44,056	42,994	41,763
0-17	64,533	62,273	60,383	58,514	56,767	55,164	53,789	52,634
15-64	191,747	190,954	191,158	191,196	191,048	190,903	190,811	190,847
18-24	29,824	28,831	28,335	27,946	27,688	27,308	26,699	25,942
18-64	178,685	178,091	178,526	179,022	179,436	179,795	180,016	179,976
18+	206,022	205,699	206,356	207,156	207,882	208,615	209,273	209,812
25-44	85,319	83,703	82,489	81,546	80,377	79,398	78,566	77,644
45-64	63,542	65,557	67,702	69,530	71,371	73,089	74,751	76,390
65+	27,337	27,608	27,830	28,134	28,446	28,820	29,257	29,836
Median Age - Âge médian	35.2	35.9	36.5	37.1	37.7	38.2	38.7	39.2
Mean Age - Âge moyen	35.9	36.4	36.8	37.2	37.6	38.0	38.3	38.7
Females - Féminin	274,807	272,803	272,084	271,137	270,232	269,491	268,901	268,425
0-14	49,162	47,381	45,968	44,559	43,387	42,302	41,324	40,127
0-17	61,782	59,595	57,858	56,140	54,568	53,089	51,705	50,548
15-64	191,509	190,899	191,190	191,164	190,904	190,724	190,442	190,534
18-24	28,287	27,803	27,556	26,986	26,286	25,623	25,072	24,303
18-64	178,889	178,685	179,300	179,583	179,723	179,937	180,061	180,113
18+	213,025	213,208	214,226	214,997	215,664	216,402	217,196	217,877
25-44	87,619	85,711	84,361	83,041	81,768	80,475	79,129	77,986
45-64	62,983	65,171	67,383	69,556	71,669	73,839	75,860	77,824
65+	34,136	34,523	34,926	35,414	35,941	36,465	37,135	37,764
Median Age - Âge médian	36.3	37.0	37.7	38.4	39.0	39.7	40.3	40.9
Mean Age - Âge moyen	37.3	37.8	38.2	38.7	39.1	39.6	40.0	40.4
Both Sexes- Sexes réunis	545,362	540,775	538,823	536,807	534,881	533,270	531,963	530,871
0-14	100,633	96,791	93,719	90,899	88,542	86,358	84,318	81,890
0-17	126,315	121,868	118,241	114,654	111,335	108,253	105,494	103,182
15-64	383,256	381,853	382,348	382,360	381,952	381,627	381,253	381,381
18-24	58,111	56,634	55,891	54,932	53,974	52,931	51,771	50,245
18-64	357,574	356,776	357,826	358,605	359,159	359,732	360,077	360,089
18+	419,047	418,907	420,582	422,153	423,546	425,017	426,469	427,689
25-44	172,938	169,414	166,850	164,587	162,145	159,873	157,695	155,630
45-64	126,525	130,728	135,085	139,086	143,040	146,928	150,611	154,214
65+	61,473	62,131	62,756	63,548	64,387	65,285	66,392	67,600
Median Age - Âge médian	35.8	36.5	37.1	37.7	38.4	39.0	39.5	40.1
Mean Age - Âge moyen	36.6	37.1	37.5	37.9	38.4	38.8	39.2	39.6
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	18.5	17.9	17.4	16.9	16.6	16.2	15.9	15.4
15-64	70.3	70.6	71.0	71.2	71.4	71.6	71.7	71.8
65+	11.3	11.5	11.6	11.8	12.0	12.2	12.5	12.7

Table 1.18 Population by Age Group and Sex, Prince Edward Island, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.18 Population par groupe d'âge et sexe, Île-du-Prince-Édouard, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	67,387	67,727	68,369	68,596	68,820	69,052	69,287	69,546
0-4	4,384	4,303	4,231	4,066	3,958	3,911	3,872	3,853
5-9	5,025	4,912	4,806	4,782	4,655	4,529	4,456	4,351
10-14	5,125	5,185	5,181	5,085	5,121	5,141	5,051	4,929
15-19	5,196	5,142	5,213	5,251	5,246	5,157	5,182	5,163
20-24	4,742	4,774	4,868	4,981	5,000	5,047	4,977	4,987
25-29	4,569	4,537	4,539	4,506	4,529	4,594	4,718	4,817
30-34	4,890	4,756	4,604	4,575	4,576	4,604	4,605	4,606
35-39	5,476	5,500	5,617	5,487	5,330	5,053	4,890	4,709
40-44	5,294	5,346	5,404	5,436	5,495	5,579	5,592	5,651
45-49	4,848	4,921	5,017	5,149	5,219	5,317	5,351	5,402
50-54	4,348	4,593	4,869	4,949	4,879	4,862	4,901	4,948
55-59	3,133	3,276	3,422	3,650	4,026	4,318	4,525	4,736
60-64	2,765	2,811	2,884	2,927	2,971	3,034	3,164	3,292
65-69	2,469	2,485	2,476	2,508	2,512	2,550	2,600	2,666
70-74	1,963	2,012	2,043	2,036	2,106	2,138	2,148	2,139
75-79	1,517	1,540	1,564	1,590	1,562	1,544	1,571	1,592
80-84	943	922	923	927	952	996	1,015	1,031
85-89	492	498	487	480	483	472	462	467
90+	208	214	221	211	200	206	207	207
Females - Féminin	69,514	69,912	70,559	70,855	71,153	71,426	71,719	72,013
0-4	3,950	3,793	3,716	3,570	3,564	3,583	3,599	3,623
5-9	4,785	4,687	4,524	4,427	4,249	4,080	3,946	3,862
10-14	5,024	5,014	5,069	5,062	5,011	4,941	4,839	4,662
15-19	4,976	5,001	5,105	5,143	5,109	5,054	5,014	5,035
20-24	4,712	4,732	4,754	4,794	4,828	4,902	4,899	4,924
25-29	4,490	4,571	4,639	4,634	4,642	4,691	4,745	4,752
30-34	4,953	4,700	4,597	4,610	4,690	4,671	4,718	4,740
35-39	5,650	5,796	5,758	5,541	5,354	5,106	4,856	4,731
40-44	5,329	5,381	5,532	5,658	5,814	5,929	5,929	5,844
45-49	5,028	5,084	5,159	5,218	5,356	5,422	5,449	5,578
50-54	4,250	4,559	4,904	5,126	5,123	5,122	5,145	5,146
55-59	3,149	3,281	3,344	3,485	3,832	4,186	4,510	4,855
60-64	2,849	2,891	2,968	2,981	3,015	3,105	3,245	3,315
65-69	2,588	2,625	2,688	2,782	2,817	2,792	2,827	2,888
70-74	2,396	2,397	2,374	2,362	2,371	2,438	2,467	2,519
75-79	2,207	2,187	2,148	2,125	2,129	2,100	2,102	2,083
80-84	1,649	1,645	1,679	1,696	1,715	1,742	1,718	1,685
85-89	989	1,032	1,078	1,104	1,087	1,072	1,069	1,097
90+	540	536	523	537	573	605	642	674
Both Sexes- Sexes réunis	136,901	137,639	138,928	139,451	139,973	140,478	141,006	141,559
0-4	8,334	8,096	7,947	7,636	7,522	7,494	7,471	7,476
5-9	9,810	9,599	9,330	9,209	8,904	8,609	8,402	8,213
10-14	10,149	10,199	10,250	10,147	10,132	10,082	9,890	9,591
15-19	10,172	10,143	10,318	10,394	10,355	10,211	10,196	10,198
20-24	9,454	9,506	9,622	9,775	9,828	9,949	9,876	9,911
25-29	9,059	9,108	9,178	9,140	9,171	9,285	9,463	9,569
30-34	9,843	9,456	9,201	9,185	9,266	9,275	9,323	9,346
35-39	11,126	11,296	11,375	11,028	10,684	10,159	9,746	9,440
40-44	10,623	10,727	10,936	11,094	11,183	11,393	11,521	11,495
45-49	9,876	10,005	10,176	10,367	10,575	10,739	10,800	10,980
50-54	8,598	9,152	9,773	10,075	10,002	9,984	10,046	10,094
55-59	6,282	6,557	6,766	7,135	7,858	8,504	9,035	9,591
60-64	5,614	5,702	5,852	5,908	5,986	6,139	6,409	6,607
65-69	5,057	5,110	5,164	5,290	5,329	5,342	5,427	5,554
70-74	4,359	4,409	4,417	4,398	4,477	4,576	4,615	4,658
75-79	3,724	3,727	3,712	3,715	3,691	3,644	3,673	3,675
80-84	2,592	2,567	2,602	2,623	2,667	2,738	2,733	2,716
85-89	1,481	1,530	1,565	1,584	1,570	1,541	1,531	1,564
90+	748	750	744	748	773	811	849	881

Table 1.18 Population by Age Group and Sex, Prince Edward Island, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.18 Population par groupe d'âge et sexe, île-du-Prince-Édouard, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	67,387	67,727	68,369	68,596	68,820	69,052	69,287	69,546
0-14	14,534	14,400	14,218	13,933	13,734	13,581	13,379	13,133
0-17	17,627	17,448	17,378	17,134	16,955	16,676	16,405	16,220
15-64	45,261	45,656	46,437	46,911	47,271	47,565	47,905	48,311
18-24	6,845	6,868	6,921	7,031	7,025	7,109	7,133	7,063
18-64	42,168	42,608	43,277	43,710	44,050	44,470	44,879	45,224
18+	49,760	50,279	50,991	51,462	51,865	52,376	52,882	53,326
25-44	20,229	20,139	20,164	20,004	19,930	19,830	19,805	19,783
45-64	15,094	15,601	16,192	16,675	17,095	17,531	17,941	18,378
65+	7,592	7,671	7,714	7,752	7,815	7,906	8,003	8,102
Median Age - Âge médian	34.8	35.2	35.6	36.1	36.4	36.7	37.0	37.2
Mean Age - Âge moyen	35.6	35.9	36.1	36.4	36.6	36.9	37.1	37.4
Females - Féminin	69,514	69,912	70,559	70,855	71,153	71,426	71,719	72,013
0-14	13,759	13,494	13,309	13,059	12,824	12,604	12,384	12,147
0-17	16,779	16,595	16,409	16,130	15,868	15,647	15,405	15,180
15-64	45,386	45,996	46,760	47,190	47,637	48,073	48,510	48,920
18-24	6,668	6,632	6,759	6,866	6,893	6,913	6,892	6,926
18-64	42,366	42,895	43,660	44,119	44,593	45,030	45,489	45,887
18+	52,735	53,317	54,150	54,725	55,285	55,779	56,314	56,833
25-44	20,422	20,448	20,526	20,443	20,374	20,282	20,248	20,067
45-64	15,276	15,815	16,375	16,810	17,326	17,835	18,349	18,894
65+	10,369	10,422	10,490	10,606	10,692	10,749	10,825	10,946
Median Age - Âge médian	36.6	37.1	37.5	38.0	38.4	38.9	39.3	39.7
Mean Age - Âge moyen	37.9	38.2	38.4	38.7	38.9	39.2	39.5	39.7
Both Sexes- Sexes réunis	136,901	137,639	138,928	139,451	139,973	140,478	141,006	141,559
0-14	28,293	27,894	27,527	26,992	26,558	26,185	25,763	25,280
0-17	34,406	34,043	33,787	33,264	32,823	32,323	31,810	31,400
15-64	90,647	91,652	93,197	94,101	94,908	95,638	96,415	97,231
18-24	13,513	13,500	13,680	13,897	13,918	14,022	14,025	13,989
18-64	84,534	85,503	86,937	87,829	88,643	89,500	90,368	91,111
18+	102,495	103,596	105,141	106,187	107,150	108,155	109,196	110,159
25-44	40,651	40,587	40,690	40,447	40,304	40,112	40,053	39,850
45-64	30,370	31,416	32,567	33,485	34,421	35,366	36,290	37,272
65+	17,961	18,093	18,204	18,358	18,507	18,655	18,828	19,048
Median Age - Âge médian	35.7	36.2	36.6	37.0	37.4	37.8	38.2	38.5
Mean Age - Âge moyen	36.8	37.1	37.3	37.6	37.8	38.1	38.3	38.6
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	20.7	20.3	19.8	19.4	19.0	18.6	18.3	17.9
15-64	66.2	66.6	67.1	67.5	67.8	68.1	68.4	68.7
65+	13.1	13.1	13.1	13.2	13.2	13.3	13.4	13.5

Table 1.19 Population by Age Group and Sex, Nova Scotia, July 1, 1998 to 2005

Tableau 1.19 Population par groupe d'âge et sexe, Nouvelle-Écosse, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	459,160	460,937	461,691	462,843	463,983	465,158	466,357	467,608
0-4	27,326	26,422	25,693	24,800	24,151	23,589	23,154	22,727
5-9	31,489	30,993	30,055	29,219	28,474	27,731	26,988	26,387
10-14	32,318	32,250	32,397	32,408	32,115	31,947	31,486	30,640
15-19	32,319	32,601	32,684	33,017	32,978	32,978	32,840	32,931
20-24	31,607	31,549	31,439	31,468	31,773	32,340	32,717	32,897
25-29	31,884	31,654	31,338	31,096	30,734	30,510	30,769	31,130
30-34	36,029	34,367	33,161	32,624	32,284	32,097	31,715	31,413
35-39	40,204	40,581	40,290	39,321	37,959	36,192	34,551	33,424
40-44	38,360	38,905	39,306	39,631	39,807	40,147	40,448	40,191
45-49	34,137	34,877	35,539	36,359	37,549	38,382	38,783	39,112
50-54	30,323	31,890	33,196	34,009	33,796	33,779	34,345	35,079
55-59	22,730	23,645	24,767	25,958	27,958	29,675	31,076	32,316
60-64	19,261	19,704	19,932	20,351	20,936	21,809	22,659	23,736
65-69	16,696	16,779	16,926	17,224	17,430	17,726	18,187	18,440
70-74	13,479	13,525	13,650	13,892	14,193	14,378	14,487	14,694
75-79	10,493	10,529	10,399	10,242	10,199	10,358	10,503	10,726
80-84	6,376	6,386	6,522	6,790	6,928	6,942	6,994	6,947
85-89	3,052	3,134	3,166	3,188	3,213	3,236	3,281	3,422
90+	1,077	1,146	1,231	1,246	1,272	1,342	1,374	1,396
Females - Féminin	476,950	478,285	479,305	480,017	480,681	481,332	481,977	482,662
0-4	25,823	24,912	24,174	23,061	22,430	21,897	21,519	21,215
5-9	29,982	29,411	28,527	27,871	26,970	26,019	25,110	24,290
10-14	30,510	30,531	30,659	30,678	30,415	30,192	29,642	28,813
15-19	31,166	31,248	31,181	31,137	31,228	31,125	31,137	31,270
20-24	31,068	30,934	30,783	30,964	31,157	31,443	31,592	31,633
25-29	32,326	32,334	32,083	31,281	30,573	30,109	29,973	30,005
30-34	36,565	35,000	33,865	33,197	32,789	32,391	32,009	31,541
35-39	40,859	40,974	40,738	39,681	38,281	36,709	35,027	33,724
40-44	38,903	39,386	39,859	40,379	40,629	40,718	40,822	40,541
45-49	34,453	35,148	36,141	36,950	37,896	38,759	39,217	39,668
50-54	30,509	31,999	33,214	34,212	34,089	34,177	34,865	35,871
55-59	23,397	24,318	25,394	26,500	28,528	30,254	31,640	32,741
60-64	19,597	20,025	20,443	21,163	21,966	22,988	23,879	24,872
65-69	18,533	18,518	18,570	18,475	18,753	19,208	19,208	19,648
70-74	17,029	16,929	16,708	16,788	16,918	16,997	17,051	17,157
75-79	15,390	15,420	15,063	14,853	14,664	14,633	14,638	14,570
80-84	11,008	11,025	11,377	11,774	12,093	12,188	12,233	11,995
85-89	6,401	6,695	6,986	7,198	7,383	7,458	7,558	7,910
90+	3,431	3,478	3,540	3,855	4,153	4,522	4,857	5,198
Both Sexes- Sexes réunis	936,110	939,222	940,996	942,860	944,664	946,490	948,334	950,270
0-4	53,149	51,334	49,867	47,861	46,581	45,486	44,673	43,942
5-9	61,471	60,404	58,582	57,090	55,444	53,750	52,098	50,677
10-14	62,828	62,781	63,056	63,086	62,530	62,139	61,128	59,453
15-19	63,485	63,849	63,865	64,154	64,440	64,103	63,977	64,201
20-24	62,675	62,483	62,222	62,432	62,930	63,783	64,309	64,530
25-29	64,210	63,988	63,421	62,377	61,307	60,619	60,742	61,135
30-34	72,594	69,367	67,026	65,821	65,073	64,488	63,724	62,954
35-39	81,063	81,555	81,028	79,002	76,240	72,901	69,578	67,148
40-44	77,263	78,291	79,165	80,010	80,436	80,865	81,270	80,732
45-49	68,590	70,025	71,680	73,309	75,445	77,141	78,000	78,780
50-54	60,832	63,889	66,410	68,221	67,885	67,956	69,210	70,950
55-59	46,127	47,963	50,161	52,458	56,486	59,929	62,716	65,057
60-64	38,858	39,729	40,375	41,514	42,902	44,797	46,538	48,608
65-69	35,229	35,297	35,496	35,699	35,949	36,479	37,395	38,088
70-74	30,508	30,454	30,358	30,680	31,111	31,375	31,538	31,851
75-79	25,883	25,949	25,462	25,095	24,863	24,991	25,141	25,296
80-84	17,384	17,411	17,899	18,564	19,021	19,130	19,227	18,942
85-89	9,453	9,829	10,152	10,386	10,596	10,694	10,839	11,332
90+	4,508	4,624	4,771	5,101	5,425	5,864	6,231	6,594

Table 1.19 Population by Age Group and Sex, Nova Scotia, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.19 Population par groupe d'âge et sexe, Nouvelle-Écosse, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ¹				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	459,160	460,937	461,691	462,843	463,983	465,158	466,357	467,608
0-14	91,133	89,665	88,145	86,427	84,740	83,267	81,628	79,754
0-17	110,351	109,210	108,003	106,354	104,607	102,837	101,044	99,325
15-64	316,854	319,773	321,652	323,834	326,008	327,909	329,903	332,229
18-24	44,708	44,605	44,265	44,558	45,118	45,748	46,141	46,257
18-64	297,636	300,228	301,794	303,907	306,141	308,339	310,487	312,658
18+	348,809	351,727	353,688	356,489	359,376	362,321	365,313	368,283
25-44	146,477	145,507	144,095	142,672	140,784	138,946	137,483	136,158
45-64	106,451	110,116	113,434	116,677	120,239	123,645	126,863	130,243
65+	51,173	51,499	51,894	52,582	53,235	53,982	54,826	55,625
Median Age - Âge médian	35.8	36.3	36.8	37.2	37.7	38.1	38.5	38.9
Mean Age - Âge moyen	36.4	36.6	36.9	37.2	37.5	37.8	38.1	38.4
Females - Féminin	476,950	478,285	479,305	480,017	480,681	481,332	481,977	482,662
0-14	86,315	84,854	83,360	81,610	79,815	78,108	76,271	74,318
0-17	104,899	103,406	101,998	100,239	98,447	96,636	94,814	92,992
15-64	318,843	321,366	323,701	325,464	327,136	328,673	330,161	331,866
18-24	43,650	43,630	43,326	43,472	43,753	44,040	44,186	44,229
18-64	300,259	302,814	305,063	306,835	308,504	310,145	311,618	313,192
18+	372,051	374,879	377,307	379,778	382,234	384,696	387,163	389,670
25-44	148,653	147,694	146,545	144,538	142,272	139,927	137,831	135,811
45-64	107,956	111,490	115,192	118,825	122,479	126,178	129,601	133,152
65+	71,792	72,065	72,244	72,943	73,730	74,551	75,545	76,478
Median Age - Âge médian	37.6	38.0	38.5	39.0	39.6	40.1	40.6	41.1
Mean Age - Âge moyen	38.7	38.9	39.2	39.6	39.9	40.2	40.6	40.9
Both Sexes- Sexes réunis	936,110	939,222	940,996	942,860	944,664	946,490	948,334	950,270
0-14	177,448	174,519	171,505	168,037	164,555	161,375	157,899	154,072
0-17	215,250	212,616	210,001	206,593	203,054	199,473	195,858	192,317
15-64	635,697	641,139	645,353	649,298	653,144	656,582	660,064	664,095
18-24	88,358	88,235	87,591	88,030	88,871	89,788	90,327	90,486
18-64	597,895	603,042	606,857	610,742	614,645	618,484	622,105	625,850
18+	720,880	726,606	730,995	736,267	741,610	747,017	752,476	757,953
25-44	295,130	293,201	290,640	287,210	283,056	278,873	275,314	271,969
45-64	214,407	221,606	228,626	235,502	242,718	249,823	256,464	263,395
65+	122,965	123,564	124,138	125,525	126,965	128,533	130,371	132,103
Median Age - Âge médian	36.7	37.2	37.6	38.1	38.6	39.1	39.6	40.1
Mean Age - Âge moyen	37.5	37.8	38.1	38.4	38.7	39.1	39.4	39.7
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	19.0	18.6	18.2	17.8	17.4	17.0	16.7	16.2
15-64	67.9	68.3	68.6	68.9	69.1	69.4	69.6	69.9
65+	13.1	13.2	13.2	13.3	13.4	13.6	13.7	13.9

Table 1.20 Population by Age Group and Sex, New Brunswick, July 1, 1998 to 2005

Tableau 1.20 Population par groupe d'âge et sexe, Nouveau-Brunswick, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	373,384	373,582	374,453	374,776	375,053	375,254	375,444	375,602
0-4	21,856	21,331	20,979	20,220	19,480	18,820	18,253	17,736
5-9	24,560	24,182	23,682	23,104	22,597	22,079	21,577	21,094
10-14	25,761	25,550	25,439	25,281	25,114	24,840	24,494	24,013
15-19	26,937	26,681	26,427	26,272	26,065	25,909	25,730	25,602
20-24	27,201	26,873	26,583	26,365	26,191	26,150	26,059	25,872
25-29	27,263	27,043	26,976	26,682	26,320	25,930	25,801	25,671
30-34	29,509	28,369	27,493	27,143	26,992	26,992	26,737	26,517
35-39	32,231	32,310	32,288	31,652	30,697	29,423	28,351	27,466
40-44	31,444	31,581	31,688	31,973	31,941	32,197	32,302	32,178
45-49	28,548	28,984	29,672	30,121	30,742	31,215	31,320	31,423
50-54	24,318	25,661	26,898	27,827	28,007	28,150	28,554	29,126
55-59	18,328	19,051	19,799	20,575	22,136	23,534	24,868	26,052
60-64	14,529	14,929	15,404	15,998	16,695	17,469	18,183	18,901
65-69	13,298	13,200	13,115	13,162	13,033	13,260	13,721	14,221
70-74	10,893	10,864	10,825	10,903	11,310	11,411	11,369	11,358
75-79	8,343	8,499	8,516	8,623	8,431	8,463	8,492	8,530
80-84	5,082	5,106	5,139	5,213	5,420	5,562	5,721	5,797
85-89	2,398	2,491	2,632	2,719	2,748	2,746	2,759	2,805
90+	885	877	898	943	1,015	1,104	1,153	1,240
Females - Féminin	380,037	380,766	382,145	382,592	382,964	383,210	383,413	383,559
0-4	20,312	19,719	19,266	18,588	18,148	17,667	17,244	16,841
5-9	23,517	23,308	22,946	22,330	21,458	20,759	20,069	19,472
10-14	24,404	24,070	24,000	23,945	24,029	23,936	23,682	23,171
15-19	25,297	25,278	25,110	24,900	24,630	24,227	23,922	23,846
20-24	26,076	25,640	25,328	24,943	24,594	24,507	24,463	24,242
25-29	26,181	26,289	26,475	26,045	25,666	25,296	24,911	24,575
30-34	29,061	27,877	26,921	26,512	26,381	26,268	26,242	26,154
35-39	31,898	31,960	31,957	31,412	30,347	29,222	28,022	26,979
40-44	31,339	31,456	31,456	31,692	31,818	31,832	31,964	31,945
45-49	28,717	29,180	29,929	30,413	30,900	31,186	31,299	31,302
50-54	24,015	25,409	26,828	27,793	28,050	28,516	28,923	29,565
55-59	18,170	18,897	19,609	20,451	22,121	23,670	25,036	26,358
60-64	15,166	15,565	15,894	16,433	17,087	17,760	18,474	19,168
65-69	14,532	14,418	14,417	14,480	14,341	14,461	14,923	15,275
70-74	13,697	13,583	13,418	13,352	13,551	13,436	13,357	13,390
75-79	11,895	12,015	12,089	12,117	11,887	11,933	11,870	11,771
80-84	8,207	8,271	8,468	8,795	9,251	9,486	9,595	9,681
85-89	4,960	5,176	5,253	5,391	5,480	5,543	5,680	5,905
90+	2,593	2,655	2,781	3,000	3,225	3,507	3,737	3,919
Both Sexes- Sexes réunis	753,421	754,348	756,598	757,368	758,017	758,464	758,857	759,161
0-4	42,168	41,050	40,245	38,808	37,628	36,487	35,497	34,577
5-9	48,077	47,490	46,628	45,434	44,055	42,838	41,646	40,566
10-14	50,165	49,620	49,439	49,226	49,143	48,776	48,176	47,184
15-19	52,234	51,959	51,537	51,172	50,695	50,136	49,652	49,448
20-24	53,277	52,513	51,911	51,308	50,785	50,657	50,522	50,114
25-29	53,444	53,332	53,451	52,727	51,986	51,226	50,712	50,246
30-34	58,570	56,246	54,414	53,655	53,492	53,258	52,979	52,671
35-39	64,129	64,270	64,245	63,064	61,044	58,645	56,373	54,445
40-44	62,783	63,037	63,144	63,665	63,759	64,029	64,266	64,123
45-49	57,265	58,164	59,601	60,534	61,642	62,401	62,619	62,725
50-54	48,333	51,070	53,726	55,620	56,057	56,666	57,477	58,691
55-59	36,498	37,948	39,408	41,026	44,257	47,204	49,904	52,410
60-64	29,695	30,494	31,298	32,431	33,782	35,229	36,657	38,069
65-69	27,830	27,618	27,532	27,642	27,374	27,721	28,644	29,496
70-74	24,590	24,447	24,243	24,255	24,861	24,872	24,726	24,748
75-79	20,238	20,514	20,605	20,740	20,318	20,396	20,362	20,301
80-84	13,289	13,377	13,607	14,008	14,671	15,048	15,316	15,478
85-89	7,358	7,667	7,885	8,110	8,228	8,289	8,439	8,710
90+	3,478	3,532	3,679	3,943	4,240	4,611	4,890	5,159

Table 1.20 Population by Age Group and Sex, New Brunswick, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.20 Population par groupe d'âge et sexe, Nouveau-Brunswick, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	373,384	373,582	374,453	374,776	375,053	375,254	375,444	375,602
0-14	72,177	71,063	70,100	68,605	67,191	65,739	64,324	62,843
0-17	88,268	86,947	85,822	84,283	82,751	81,188	79,605	78,108
15-64	260,308	261,482	263,228	264,608	265,905	266,969	267,905	268,808
18-24	38,047	37,670	37,288	36,959	36,696	36,610	36,508	36,209
18-64	244,217	245,598	247,506	248,930	250,345	251,520	252,624	253,543
18+	285,116	286,635	288,631	290,493	292,302	294,066	295,839	297,494
25-44	120,447	119,303	118,445	117,450	116,069	114,542	113,191	111,832
45-64	85,723	88,625	91,773	94,521	97,580	100,368	102,925	105,502
65+	40,899	41,037	41,125	41,563	41,957	42,546	43,215	43,951
Median Age - Âge médian	35.5	36.1	36.5	37.0	37.5	38.0	38.5	38.9
Mean Age - Âge moyen	36.2	36.5	36.8	37.2	37.5	37.8	38.2	38.5
Females - Féminin	380,037	380,766	382,145	382,592	382,964	383,210	383,413	383,559
0-14	68,233	67,097	66,212	64,863	63,635	62,362	60,995	59,484
0-17	83,340	82,238	81,388	79,785	78,178	76,641	75,191	73,861
15-64	255,920	257,551	259,507	260,594	261,594	262,482	263,256	264,134
18-24	36,266	35,777	35,262	34,921	34,681	34,455	34,189	33,711
18-64	240,813	242,410	244,331	245,672	247,051	248,203	249,060	249,757
18+	296,697	298,528	300,757	302,807	304,786	306,569	308,222	309,698
25-44	118,479	117,582	116,809	115,661	114,212	112,616	111,139	109,653
45-64	86,068	89,051	92,260	95,090	98,158	101,132	103,732	106,393
65+	55,884	56,118	56,426	57,135	57,735	58,366	59,162	59,941
Median Age - Âge médian	37.4	37.8	38.3	38.9	39.4	40.0	40.5	41.0
Mean Age - Âge moyen	38.4	38.7	39.0	39.4	39.8	40.1	40.5	40.8
Both Sexes- Sexes réunis	753,421	754,348	756,598	757,368	758,017	758,464	758,857	759,161
0-14	140,410	138,160	136,312	133,468	130,826	128,101	125,319	122,327
0-17	171,608	169,185	167,210	164,068	160,929	157,829	154,796	151,969
15-64	516,228	519,033	522,735	525,202	527,499	529,451	531,161	532,942
18-24	74,313	73,447	72,550	71,880	71,377	71,065	70,697	69,920
18-64	485,030	488,008	491,837	494,602	497,396	499,723	501,684	503,300
18+	581,813	585,163	589,388	593,300	597,088	600,635	604,061	607,192
25-44	238,926	236,885	235,254	233,111	230,281	227,158	224,330	221,485
45-64	171,791	177,676	184,033	189,611	195,738	201,500	206,657	211,895
65+	96,783	97,155	97,551	98,698	99,692	100,912	102,377	103,892
Median Age - Âge médian	36.4	36.9	37.4	37.9	38.5	39.0	39.5	40.0
Mean Age - Âge moyen	37.3	37.6	37.9	38.3	38.6	39.0	39.4	39.7
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	18.6	18.3	18.0	17.6	17.3	16.9	16.5	16.1
15-64	68.5	68.8	69.1	69.3	69.6	69.8	70.0	70.2
65+	12.8	12.9	12.9	13.0	13.2	13.3	13.5	13.7

Table 1.21 Population by Age Group and Sex, Quebec, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.21 Population par groupe d'âge et sexe, Québec, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	3,613,559	3,627,264	3,638,947	3,647,275	3,655,276	3,662,588	3,669,426	3,675,786
0-4	218,923	210,580	203,233	195,010	188,441	184,515	182,004	179,804
5-9	244,285	244,357	240,205	234,899	228,586	220,831	213,123	206,152
10-14	228,897	228,243	231,216	236,511	242,104	246,097	246,690	243,161
15-19	253,621	250,104	244,405	238,799	234,116	231,866	231,532	234,770
20-24	250,742	255,768	258,563	259,999	259,399	256,535	252,805	247,341
25-29	246,719	244,945	245,128	246,821	250,469	254,331	258,300	260,851
30-34	293,883	279,739	267,613	259,454	253,568	250,245	248,123	248,406
35-39	332,102	330,671	326,922	317,975	306,660	292,201	278,339	266,688
40-44	317,850	322,825	325,655	328,770	328,258	327,052	325,588	321,957
45-49	276,326	282,560	290,191	296,437	304,170	312,137	316,610	319,509
50-54	241,898	250,335	257,326	262,655	265,565	269,309	275,301	282,787
55-59	186,873	195,319	204,777	213,991	224,787	233,063	240,867	247,277
60-64	148,318	151,258	154,743	160,324	167,570	175,952	183,822	192,567
65-69	136,424	136,428	135,916	135,445	133,660	134,035	136,888	140,145
70-74	105,832	107,779	109,989	112,124	114,988	116,249	116,390	116,024
75-79	70,041	73,453	76,676	78,675	80,094	82,228	84,005	85,924
80-84	37,721	38,455	40,369	42,727	45,597	47,768	49,944	51,869
85-89	16,838	17,778	18,672	19,100	19,536	20,113	20,668	21,806
90+	6,266	6,667	7,348	7,559	7,708	8,061	8,427	8,748
Females - Féminin	3,709,935	3,721,839	3,733,501	3,743,472	3,752,708	3,760,849	3,768,125	3,774,592
0-4	209,270	201,244	193,619	185,157	179,628	176,160	174,084	172,105
5-9	234,506	234,645	231,088	226,569	219,424	211,894	204,425	197,355
10-14	217,378	217,213	220,694	226,073	232,004	236,133	236,610	233,507
15-19	240,278	236,738	231,524	226,097	222,116	219,485	219,588	223,303
20-24	239,387	243,546	245,764	247,560	246,388	244,049	240,077	234,761
25-29	234,627	232,740	233,294	234,833	238,583	242,629	246,322	248,539
30-34	280,986	267,268	255,049	247,172	241,092	237,002	235,392	236,099
35-39	324,322	320,301	314,697	304,840	294,161	279,950	266,697	254,968
40-44	314,873	319,574	322,574	324,881	322,384	320,418	316,306	310,823
45-49	278,441	283,942	291,179	296,535	303,903	310,354	314,405	316,781
50-54	246,413	254,735	261,271	266,539	269,197	272,861	278,183	285,160
55-59	192,979	201,930	211,430	220,889	231,739	240,403	248,342	254,554
60-64	159,960	162,416	165,814	170,822	177,920	186,412	194,927	203,827
65-69	156,657	155,750	154,357	152,938	150,987	150,848	153,172	156,337
70-74	138,576	139,541	140,881	142,003	143,305	143,098	142,136	140,736
75-79	107,944	112,362	115,985	118,225	119,180	120,756	121,497	122,475
80-84	71,661	72,922	75,277	79,016	83,334	87,028	90,728	93,508
85-89	40,936	42,880	45,114	47,153	48,811	50,357	51,752	53,830
90+	20,741	22,092	23,890	26,170	28,552	31,012	33,482	35,924
Both Sexes- Sexes réunis	7,323,494	7,349,103	7,372,448	7,390,747	7,407,984	7,423,437	7,437,551	7,450,378
0-4	428,193	411,824	396,852	380,167	368,069	360,675	356,088	351,909
5-9	478,791	479,002	471,293	461,468	448,010	432,725	417,548	403,507
10-14	446,275	445,456	451,910	462,584	474,108	482,230	483,300	476,668
15-19	493,899	486,842	475,929	464,896	456,232	451,351	451,120	458,073
20-24	490,129	499,314	504,327	507,559	505,787	500,584	492,882	482,102
25-29	481,346	477,685	478,422	481,654	489,052	496,960	504,622	509,390
30-34	574,869	547,007	522,662	506,626	494,660	487,247	483,515	484,505
35-39	656,424	650,972	641,619	622,815	600,821	572,151	545,036	521,656
40-44	632,723	642,399	648,229	653,651	650,642	647,470	641,894	632,780
45-49	554,767	566,502	581,370	592,972	608,073	622,491	631,015	636,290
50-54	488,311	505,070	518,597	529,194	534,762	542,170	553,484	567,947
55-59	379,852	397,249	416,207	434,880	456,526	473,466	489,209	501,831
60-64	308,278	313,674	320,557	331,146	345,490	362,364	378,749	396,394
65-69	293,081	292,178	290,273	288,383	284,647	284,883	290,060	296,482
70-74	244,408	247,320	250,870	254,127	258,293	259,347	258,526	256,760
75-79	177,985	185,815	192,661	196,900	199,274	202,984	205,502	208,399
80-84	109,382	111,377	115,646	121,743	128,931	134,796	140,672	145,377
85-89	57,774	60,658	63,786	66,253	68,347	70,470	72,420	75,636
90+	27,007	28,759	31,238	33,729	36,260	39,073	41,909	44,672

Table 1.21 Population by Age Group and Sex, Quebec, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.21 Population par groupe d'âge et sexe, Québec, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	3,613,559	3,627,264	3,638,947	3,647,275	3,655,276	3,662,588	3,669,426	3,675,786
0-14	692,105	683,180	674,654	666,420	659,131	651,443	641,817	629,117
0-17	841,274	828,101	816,717	807,070	797,345	788,025	779,388	771,752
15-64	2,548,332	2,563,524	2,575,323	2,585,225	2,594,562	2,602,691	2,611,287	2,622,153
18-24	355,194	360,951	360,905	358,148	355,301	351,819	346,766	339,476
18-64	2,399,163	2,418,603	2,433,260	2,444,575	2,456,348	2,466,109	2,473,716	2,479,518
18+	2,772,285	2,799,163	2,822,230	2,840,205	2,857,931	2,874,563	2,890,038	2,904,034
25-44	1,190,554	1,178,180	1,165,318	1,153,020	1,138,955	1,123,829	1,110,350	1,097,902
45-64	853,415	879,472	907,037	933,407	962,092	990,461	1,016,600	1,042,140
65+	373,122	380,560	388,970	395,630	401,583	408,454	416,322	424,516
Median Age - Âge médian	36.1	36.5	37.0	37.5	37.9	38.4	38.8	39.2
Mean Age - Âge moyen	36.2	36.5	36.9	37.2	37.5	37.8	38.2	38.5
Females - Féminin	3,709,935	3,721,839	3,733,501	3,743,472	3,752,708	3,760,849	3,768,125	3,774,592
0-14	661,154	653,102	645,401	637,799	631,056	624,187	615,119	602,967
0-17	802,525	790,262	779,981	770,767	762,084	753,829	745,813	738,688
15-64	2,512,266	2,523,190	2,532,596	2,540,168	2,547,483	2,553,563	2,560,239	2,568,815
18-24	338,294	343,124	342,708	340,689	337,476	333,892	328,971	322,343
18-64	2,370,895	2,386,030	2,398,016	2,407,200	2,416,455	2,423,921	2,429,545	2,433,094
18+	2,907,410	2,931,577	2,953,520	2,972,705	2,990,624	3,007,020	3,022,312	3,035,904
25-44	1,154,808	1,139,883	1,125,614	1,111,726	1,096,220	1,079,999	1,064,717	1,050,429
45-64	877,793	903,023	929,694	954,785	982,759	1,010,030	1,035,857	1,060,322
65+	536,515	545,547	555,504	565,505	574,169	583,099	592,767	602,810
Median Age - Âge médian	38.1	38.6	39.1	39.6	40.0	40.5	41.0	41.4
Mean Age - Âge moyen	38.6	39.0	39.3	39.6	40.0	40.3	40.6	40.9
Both Sexes- Sexes réunis	7,323,494	7,349,103	7,372,448	7,390,747	7,407,984	7,423,437	7,437,551	7,450,378
0-14	1,353,259	1,336,282	1,320,055	1,304,219	1,290,187	1,275,630	1,256,936	1,232,084
0-17	1,643,799	1,618,363	1,596,698	1,577,837	1,559,429	1,541,854	1,525,201	1,510,440
15-64	5,060,598	5,086,714	5,107,919	5,125,393	5,142,045	5,156,254	5,171,526	5,190,968
18-24	693,488	704,075	703,613	698,837	692,777	685,711	675,737	661,819
18-64	4,770,058	4,804,633	4,831,276	4,851,775	4,872,803	4,890,030	4,903,261	4,912,612
18+	5,679,695	5,730,740	5,775,750	5,812,910	5,848,555	5,881,583	5,912,350	5,939,938
25-44	2,345,362	2,318,063	2,290,932	2,264,746	2,235,175	2,203,828	2,175,067	2,148,331
45-64	1,731,208	1,782,495	1,836,731	1,888,192	1,944,851	2,000,491	2,052,457	2,102,462
65+	909,637	926,107	944,474	961,135	975,752	991,553	1,009,089	1,027,326
Median Age - Âge médian	37.1	37.5	38.0	38.5	39.0	39.4	39.9	40.3
Mean Age - Âge moyen	37.4	37.8	38.1	38.4	38.8	39.1	39.4	39.7
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	18.5	18.2	17.9	17.6	17.4	17.2	16.9	16.5
15-64	69.1	69.2	69.3	69.3	69.4	69.5	69.5	69.7
65+	12.4	12.6	12.8	13.0	13.2	13.4	13.6	13.8

Table 1.22 Population by Age Group and Sex, Ontario, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.22 Population par groupe d'âge et sexe, Ontario, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	5,616,047	5,682,313	5,760,371	5,831,245	5,903,659	5,974,922	6,043,639	6,111,114
0-4	372,561	363,608	353,699	343,277	338,880	335,891	333,709	332,514
5-9	404,285	406,778	408,595	408,506	402,301	394,997	387,014	377,031
10-14	390,622	395,559	402,757	410,217	418,332	425,890	429,767	431,070
15-19	381,247	387,148	394,673	401,779	408,712	413,397	419,814	427,316
20-24	379,885	383,992	387,455	392,736	398,002	405,164	411,896	419,250
25-29	408,952	407,768	408,611	406,757	408,507	411,232	415,772	419,847
30-34	473,648	458,419	451,034	447,746	447,937	447,969	446,356	445,157
35-39	511,117	522,248	528,646	524,245	513,644	498,769	484,460	475,267
40-44	456,243	469,113	483,666	498,930	511,480	524,746	536,203	540,248
45-49	398,330	407,480	420,428	433,100	448,166	463,227	476,522	490,249
50-54	344,077	360,014	375,756	388,811	389,947	395,004	405,080	418,061
55-59	264,063	273,106	282,545	294,859	317,760	336,140	351,939	367,361
60-64	226,975	230,279	233,717	238,240	245,306	254,839	264,009	273,385
65-69	209,374	209,713	208,952	208,824	209,497	211,541	215,438	219,126
70-74	170,481	172,692	175,629	179,537	182,325	183,853	184,640	184,713
75-79	119,229	126,033	129,644	131,786	133,940	136,922	139,202	142,337
80-84	64,185	64,965	68,345	73,936	79,436	84,604	89,202	91,670
85-89	29,993	31,892	33,846	34,866	35,595	35,818	36,627	39,371
90+	10,780	11,506	12,373	13,093	13,892	14,919	15,989	17,141
Females - Féminin	5,770,086	5,834,991	5,908,973	5,983,612	6,059,429	6,133,675	6,204,953	6,274,545
0-4	354,229	346,009	337,472	327,379	323,167	319,939	317,583	316,111
5-9	383,146	385,863	386,983	387,885	382,069	376,116	369,044	360,705
10-14	369,486	373,806	380,589	387,362	395,174	401,951	406,023	407,107
15-19	360,741	366,697	372,823	378,954	385,415	390,032	395,783	402,859
20-24	367,564	370,028	373,209	378,148	384,012	391,389	398,524	405,146
25-29	408,284	405,644	405,374	402,650	402,959	404,518	407,682	411,207
30-34	470,323	456,700	448,722	445,967	444,918	443,516	440,825	438,819
35-39	510,192	518,699	523,444	518,099	508,734	495,622	483,103	474,114
40-44	466,679	477,448	489,347	503,169	513,853	525,260	534,089	537,348
45-49	407,345	418,333	431,163	444,271	458,727	471,761	483,354	495,227
50-54	350,431	367,046	384,342	398,357	400,393	407,293	418,854	432,017
55-59	272,224	282,101	292,162	305,325	329,968	349,312	366,034	383,153
60-64	236,929	241,230	245,449	251,042	259,085	269,604	279,865	290,035
65-69	227,465	227,351	226,668	226,570	227,448	229,779	234,430	238,827
70-74	211,294	210,066	210,007	210,772	211,678	212,374	212,704	212,506
75-79	169,412	178,175	182,798	185,373	185,906	186,457	185,671	186,142
80-84	107,241	108,537	113,046	121,120	129,563	137,934	144,984	148,674
85-89	62,984	65,917	69,100	71,754	73,675	74,559	76,396	80,856
90+	34,117	35,341	36,275	39,415	42,685	46,259	50,005	53,692
Both Sexes- Sexes réunis	11,386,133	11,517,304	11,669,344	11,814,857	11,963,088	12,108,597	12,248,592	12,385,659
0-4	726,790	709,617	691,171	670,656	662,047	655,830	651,292	648,625
5-9	787,431	792,641	795,578	796,391	774,370	771,113	756,058	737,736
10-14	760,108	769,365	783,346	797,579	813,506	827,841	835,790	838,177
15-19	741,988	753,845	767,496	780,733	794,127	803,429	815,597	830,175
20-24	747,449	754,020	760,664	770,884	782,014	796,553	810,420	824,396
25-29	817,236	813,412	813,985	809,407	811,466	815,750	823,454	831,054
30-34	943,971	915,119	899,756	893,713	892,855	891,485	887,181	883,976
35-39	1,021,309	1,040,947	1,052,090	1,042,344	1,022,378	994,391	967,563	949,381
40-44	922,922	946,561	973,013	1,002,099	1,025,333	1,050,006	1,070,292	1,077,596
45-49	805,675	825,813	851,591	877,371	906,893	934,988	959,876	985,476
50-54	694,508	727,060	760,098	787,168	790,340	802,297	823,934	850,078
55-59	536,287	555,207	574,707	600,184	647,728	685,452	717,973	750,514
60-64	463,904	471,509	479,166	489,282	504,391	524,443	543,874	563,420
65-69	436,839	437,064	435,620	435,394	436,945	441,320	449,868	457,953
70-74	381,775	382,758	385,636	390,309	394,003	396,227	397,344	397,219
75-79	288,641	304,208	312,442	317,159	319,846	323,379	324,873	328,479
80-84	171,426	173,502	181,391	195,056	208,999	222,538	234,186	240,344
85-89	92,977	97,809	102,946	106,620	109,270	110,377	113,023	120,227
90+	44,897	46,847	48,648	52,508	55,577	61,178	65,994	70,833

Table 1.22 Population by Age Group and Sex, Ontario, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.22 Population par groupe d'âge et sexe, Ontario, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ¹				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	5,616,047	5,682,313	5,760,371	5,831,245	5,903,659	5,974,922	6,043,639	6,111,114
0-14	1,167,468	1,165,945	1,165,051	1,162,000	1,159,513	1,156,778	1,150,490	1,140,615
0-17	1,396,835	1,398,434	1,403,683	1,405,187	1,405,906	1,403,959	1,400,899	1,397,993
15-64	3,844,537	3,899,567	3,966,531	4,027,203	4,089,461	4,150,487	4,212,051	4,276,141
18-24	531,765	538,651	543,496	551,328	560,321	571,380	581,301	589,188
18-64	3,615,170	3,667,078	3,727,899	3,784,016	3,843,068	3,903,306	3,961,642	4,018,763
18+	4,219,212	4,283,879	4,356,688	4,426,058	4,497,753	4,570,963	4,642,740	4,713,121
25-44	1,849,960	1,857,548	1,871,957	1,877,678	1,881,568	1,882,716	1,882,791	1,880,519
45-64	1,233,445	1,270,879	1,312,446	1,355,010	1,401,179	1,449,210	1,497,550	1,549,056
65+	604,042	616,801	628,789	642,042	654,685	667,657	681,098	694,358
Median Age - Âge médian	35.0	35.4	35.7	36.1	36.4	36.7	36.9	37.2
Mean Age - Âge moyen	35.6	35.9	36.1	36.3	36.6	36.8	37.0	37.3
Females - Féminin	5,770,086	5,834,991	5,908,973	5,983,612	6,059,429	6,133,675	6,204,953	6,274,545
0-14	1,106,861	1,105,678	1,105,044	1,102,626	1,100,410	1,098,006	1,092,650	1,083,923
0-17	1,324,080	1,325,423	1,329,515	1,331,359	1,332,290	1,331,014	1,328,575	1,325,973
15-64	3,850,712	3,903,926	3,966,035	4,025,982	4,088,064	4,148,307	4,208,113	4,269,925
18-24	511,086	516,980	521,561	528,369	537,547	548,413	558,382	565,955
18-64	3,633,493	3,684,181	3,741,564	3,797,249	3,856,184	3,915,299	3,972,188	4,027,875
18+	4,446,006	4,509,568	4,579,458	4,652,253	4,727,139	4,802,661	4,876,378	4,948,572
25-44	1,855,478	1,858,491	1,866,887	1,869,885	1,870,464	1,868,916	1,865,699	1,861,488
45-64	1,266,929	1,308,710	1,353,116	1,398,995	1,448,173	1,497,970	1,548,107	1,600,432
65+	812,513	825,387	837,894	855,004	870,955	887,362	904,190	920,697
Median Age - Âge médian	36.7	37.0	37.4	37.8	38.2	38.5	38.9	39.2
Mean Age - Âge moyen	37.7	38.0	38.2	38.4	38.7	38.9	39.2	39.4
Both Sexes- Sexes réunis	11,386,133	11,517,304	11,669,344	11,814,857	11,963,088	12,108,597	12,248,592	12,385,659
0-14	2,274,329	2,271,623	2,270,095	2,264,626	2,259,923	2,254,784	2,243,140	2,224,538
0-17	2,720,915	2,723,857	2,733,198	2,736,546	2,738,196	2,734,973	2,729,474	2,723,966
15-64	7,695,249	7,803,493	7,932,566	8,053,185	8,177,525	8,298,794	8,420,164	8,546,066
18-24	1,042,851	1,055,631	1,065,057	1,079,697	1,097,868	1,119,793	1,139,683	1,155,143
18-64	7,248,663	7,351,259	7,469,463	7,581,265	7,699,252	7,818,605	7,933,830	8,046,638
18+	8,665,218	8,793,447	8,936,146	9,078,311	9,224,892	9,373,624	9,519,118	9,661,693
25-44	3,705,438	3,716,039	3,738,844	3,747,563	3,752,032	3,751,632	3,748,490	3,742,007
45-64	2,500,374	2,579,589	2,665,562	2,754,005	2,849,352	2,947,180	3,045,657	3,149,488
65+	1,416,555	1,442,188	1,466,683	1,497,046	1,525,640	1,555,019	1,585,288	1,615,055
Median Age - Âge médian	35.8	36.2	36.5	36.9	37.3	37.6	37.9	38.2
Mean Age - Âge moyen	36.7	36.9	37.2	37.4	37.6	37.9	38.1	38.4
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	20.0	19.7	19.5	19.2	18.9	18.6	18.3	18.0
15-64	67.6	67.8	68.0	68.2	68.4	68.5	68.7	69.0
65+	12.4	12.5	12.6	12.7	12.8	12.8	12.9	13.0

Table 1.23 Population by Age Group and Sex, Manitoba, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.23 Population par groupe d'âge et sexe, Manitoba, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	564,383	567,091	570,211	571,287	572,417	573,563	574,792	576,012
0-4	39,675	38,727	37,858	36,616	35,799	35,288	34,718	34,365
5-9	42,893	42,868	42,459	41,703	40,596	39,442	38,339	37,210
10-14	42,239	42,568	43,211	43,246	43,167	43,107	42,845	42,105
15-19	40,624	41,103	41,578	41,988	42,419	42,500	42,702	43,055
20-24	40,072	39,943	40,048	39,957	40,283	40,542	40,969	41,377
25-29	40,571	40,778	40,848	40,584	40,154	39,998	39,793	39,691
30-34	42,617	41,172	40,526	40,390	40,435	40,429	40,433	40,218
35-39	47,630	47,781	47,131	45,578	43,862	42,175	40,697	39,951
40-44	44,252	44,781	45,577	46,227	46,600	46,935	46,962	46,129
45-49	38,749	39,642	40,508	41,639	42,546	43,388	43,870	44,593
50-54	33,048	34,343	35,755	36,826	37,183	37,540	38,493	39,424
55-59	24,970	26,032	27,055	28,093	30,133	31,776	33,070	34,475
60-64	21,557	21,622	21,792	22,239	22,822	23,601	24,667	25,676
65-69	19,955	19,892	19,626	19,684	19,520	19,606	19,757	20,018
70-74	17,472	17,255	17,148	17,037	17,119	17,105	17,163	17,068
75-79	13,498	13,778	13,941	13,957	13,892	13,888	13,734	13,723
80-84	8,516	8,442	8,465	8,753	9,036	9,363	9,594	9,742
85-89	4,246	4,461	4,661	4,741	4,805	4,706	4,691	4,792
90+	1,799	1,903	2,024	2,029	2,046	2,174	2,295	2,400
Females - Féminin	573,560	575,471	577,669	578,685	579,681	580,633	581,596	582,485
0-4	37,809	37,017	36,053	34,719	33,916	33,375	32,807	32,469
5-9	40,838	40,686	40,462	39,766	38,632	37,559	36,572	35,308
10-14	39,941	40,235	40,677	40,778	40,964	40,773	40,437	39,955
15-19	38,594	38,967	39,518	39,869	40,023	40,223	40,380	40,549
20-24	38,047	38,248	38,323	38,313	38,533	38,742	39,051	39,507
25-29	38,482	38,373	38,389	38,138	37,862	37,837	37,971	37,950
30-34	41,004	39,368	38,498	38,273	38,276	38,311	38,106	37,914
35-39	45,979	46,017	45,360	44,005	42,339	40,503	39,019	38,202
40-44	44,095	44,416	44,866	45,178	45,356	45,353	45,318	44,634
45-49	38,846	39,833	40,839	41,701	42,677	43,342	43,619	43,892
50-54	32,763	34,247	35,806	36,930	37,154	37,731	38,754	39,826
55-59	25,497	26,346	27,167	28,257	30,240	31,849	33,283	34,800
60-64	22,058	22,291	22,493	23,015	23,613	24,496	25,348	26,158
65-69	21,838	21,466	21,088	20,935	20,669	20,742	20,997	21,223
70-74	21,515	20,936	20,562	20,253	20,112	19,872	19,569	19,281
75-79	19,348	19,741	19,685	19,427	19,007	18,592	18,151	17,890
80-84	13,845	13,789	13,900	14,408	14,938	15,456	15,782	15,788
85-89	8,465	8,826	9,188	9,425	9,578	9,577	9,659	9,886
90+	4,596	4,669	4,795	5,295	5,792	6,300	6,773	7,253
Both Sexes- Sexes réunis	1,137,943	1,142,562	1,147,880	1,149,972	1,152,098	1,154,196	1,156,388	1,158,497
0-4	77,484	75,744	73,911	71,335	69,715	68,663	67,525	66,834
5-9	83,731	83,554	82,921	81,469	79,228	77,001	74,911	72,518
10-14	82,180	82,803	83,888	84,024	84,131	83,880	83,282	82,060
15-19	79,218	80,070	81,096	81,857	82,442	82,723	83,082	83,604
20-24	78,119	78,191	78,371	78,270	78,816	79,284	80,020	80,884
25-29	79,053	79,151	79,237	78,722	78,016	77,835	77,764	77,641
30-34	83,621	80,540	79,024	78,663	78,711	78,740	78,539	78,132
35-39	93,609	93,798	92,491	89,583	86,201	82,678	79,716	78,153
40-44	88,347	89,197	90,443	91,405	91,956	92,288	92,280	90,763
45-49	77,595	79,475	81,347	83,340	85,223	86,730	87,489	88,485
50-54	65,811	68,590	71,561	73,756	74,337	75,271	77,247	79,250
55-59	50,467	52,378	54,222	56,350	60,373	63,625	66,353	69,275
60-64	43,615	43,913	44,285	45,254	46,435	48,097	50,015	51,834
65-69	41,793	41,358	40,714	40,619	40,189	40,348	40,754	41,241
70-74	38,987	38,191	37,710	37,290	37,231	36,977	36,732	36,349
75-79	32,846	33,519	33,626	33,384	32,899	32,480	31,885	31,613
80-84	22,361	22,231	22,365	23,161	23,974	24,819	25,376	25,530
85-89	12,711	13,287	13,849	14,166	14,383	14,283	14,350	14,678
90+	6,395	6,572	6,819	7,324	7,838	8,474	9,068	9,653

Table 1.23 Population by Age Group and Sex, Manitoba, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.23 Population par groupe d'âge et sexe, Manitoba, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	564,383	567,091	570,211	571,287	572,417	573,563	574,792	576,012
0-14	124,807	124,163	123,528	121,565	119,562	117,837	115,902	113,680
0-17	149,434	149,028	148,739	147,091	145,329	143,429	141,497	139,541
15-64	374,090	377,197	380,818	383,521	386,437	388,884	391,656	394,589
18-24	56,069	56,181	56,415	56,419	56,935	57,450	58,076	58,571
18-64	349,463	352,332	355,607	357,995	360,670	363,292	366,061	368,728
18+	414,949	418,063	421,472	424,196	427,088	430,134	433,295	436,471
25-44	175,070	174,512	174,082	172,779	171,051	169,537	167,885	165,989
45-64	118,324	121,639	125,110	128,797	132,684	136,305	140,100	144,168
65+	65,486	65,731	65,865	66,201	66,418	66,842	67,234	67,743
Median Age - Âge médian	34.3	34.6	34.8	35.1	35.4	35.7	36.0	36.2
Mean Age - Âge moyen	35.4	35.6	35.7	36.0	36.2	36.5	36.7	37.0
Females - Féminin	573,560	575,471	577,669	578,685	579,681	580,633	581,596	582,485
0-14	118,588	117,938	117,192	115,263	113,512	111,707	109,816	107,732
0-17	141,864	141,475	141,115	139,510	137,755	135,808	133,907	132,180
15-64	365,365	368,106	371,259	373,679	376,073	378,387	380,849	383,432
18-24	53,365	53,678	53,918	53,935	54,313	54,864	55,340	55,608
18-64	342,089	344,569	347,336	349,432	351,830	354,286	356,758	358,984
18+	431,696	433,996	436,554	439,175	441,926	444,825	447,689	450,305
25-44	169,560	168,174	167,113	165,594	163,833	162,004	160,414	158,700
45-64	119,164	122,717	126,305	129,903	133,684	137,418	141,004	144,676
65+	89,607	89,427	89,218	89,743	90,096	90,539	90,931	91,321
Median Age - Âge médian	36.3	36.6	36.9	37.3	37.7	38.1	38.4	38.6
Mean Age - Âge moyen	37.7	37.9	38.0	38.3	38.6	38.8	39.1	39.3
Both Sexes- Sexes réunis	1,137,943	1,142,562	1,147,880	1,149,972	1,152,098	1,154,196	1,156,388	1,158,497
0-14	243,395	242,101	240,720	236,828	233,074	229,544	225,718	221,412
0-17	291,298	290,503	289,854	286,601	283,084	279,237	275,404	271,721
15-64	739,455	745,303	752,077	757,200	762,510	767,271	772,505	778,021
18-24	109,434	109,859	110,333	110,354	111,248	112,314	113,416	114,179
18-64	691,552	696,901	702,943	707,427	712,500	717,578	722,819	727,712
18+	846,645	852,059	858,026	863,371	869,014	874,959	880,984	886,776
25-44	344,630	342,686	341,195	338,373	334,884	331,541	328,299	324,689
45-64	237,488	244,356	251,415	258,700	266,368	273,723	281,104	288,844
65+	155,093	155,158	155,083	155,944	156,514	157,381	158,165	159,064
Median Age - Âge médian	35.3	35.6	35.9	36.2	36.6	36.9	37.2	37.4
Mean Age - Âge moyen	36.6	36.7	36.9	37.1	37.4	37.6	37.9	38.1
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	21.4	21.2	21.0	20.6	20.2	19.9	19.5	19.1
15-64	65.0	65.2	65.5	65.8	66.2	66.5	66.8	67.2
65+	13.6	13.6	13.5	13.6	13.6	13.6	13.7	13.7

Table 1.24 Population by Age Group and Sex, Saskatchewan, July 1, 1998 to 2005

Tableau 1.24 Population par groupe d'âge et sexe, Saskatchewan, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	509,659	509,966	508,750	509,173	509,535	509,711	509,807	509,871
0-4	35,211	34,322	33,409	32,218	31,410	30,942	30,512	30,291
5-9	40,265	39,576	38,473	37,398	36,240	34,884	33,811	32,696
10-14	41,125	40,921	40,842	40,591	40,471	40,207	39,471	38,364
15-19	41,019	40,900	40,774	40,836	40,618	40,426	40,276	40,339
20-24	37,162	38,022	38,194	38,616	38,617	38,498	38,355	38,365
25-29	32,827	32,842	33,032	33,535	34,277	35,037	35,762	36,177
30-34	35,460	33,913	32,589	32,213	32,084	32,077	32,155	32,517
35-39	40,706	40,431	39,519	38,158	36,834	35,116	33,639	32,471
40-44	40,185	40,379	40,302	40,409	40,120	40,019	39,844	39,094
45-49	33,334	34,695	36,086	37,380	38,545	39,354	39,612	39,673
50-54	26,662	27,988	29,380	30,650	31,396	32,493	33,857	35,293
55-59	21,372	21,863	22,419	23,088	24,603	25,820	27,144	28,545
60-64	19,586	19,420	19,323	19,489	19,751	20,242	20,741	21,309
65-69	19,066	18,746	18,445	18,265	17,964	17,779	17,694	17,724
70-74	16,871	16,739	16,571	16,560	16,538	16,439	16,226	16,079
75-79	13,276	13,509	13,431	13,425	13,353	13,379	13,373	13,360
80-84	8,939	8,932	8,998	9,121	9,261	9,388	9,576	9,573
85-89	4,611	4,760	4,995	5,121	5,187	5,188	5,196	5,287
90+	1,982	1,988	1,968	2,100	2,266	2,423	2,563	2,714
Females - Féminin	515,249	515,754	514,886	515,732	516,446	516,888	517,175	517,341
0-4	33,808	33,046	32,206	31,020	30,326	29,808	29,317	29,011
5-9	38,320	37,570	36,627	35,744	34,652	33,565	32,655	31,655
10-14	39,143	39,096	39,138	38,846	38,392	37,941	37,041	36,009
15-19	38,544	38,479	38,138	38,393	38,563	38,292	38,335	38,400
20-24	35,193	35,839	36,155	36,251	36,130	36,386	36,503	36,586
25-29	32,412	32,513	32,723	33,071	33,582	33,759	34,165	34,494
30-34	34,896	33,179	31,905	31,628	31,768	31,976	31,937	31,966
35-39	40,486	40,151	39,097	37,769	36,031	34,199	32,625	31,689
40-44	38,667	39,092	39,175	39,394	39,557	39,660	39,439	38,563
45-49	31,796	33,087	34,489	35,753	36,817	37,720	38,222	38,508
50-54	26,288	27,541	28,761	29,854	30,340	31,183	32,446	33,870
55-59	21,807	22,251	22,721	23,276	24,653	25,764	27,013	28,241
60-64	20,091	19,972	20,011	20,359	20,631	21,034	21,504	22,014
65-69	20,207	19,935	19,565	19,258	18,989	18,937	18,845	18,920
70-74	19,527	19,371	19,038	18,950	18,853	18,573	18,320	17,983
75-79	17,476	17,336	17,054	16,961	16,902	17,020	17,004	16,828
80-84	13,678	13,689	13,835	14,039	14,170	14,196	14,176	14,137
85-89	8,399	8,890	9,270	9,572	9,871	10,026	10,125	10,365
90+	4,511	4,717	4,978	5,594	6,219	6,849	7,503	8,102
Both Sexes- Sexes réunis	1,024,908	1,025,720	1,023,636	1,024,905	1,025,981	1,026,599	1,026,982	1,027,212
0-4	69,019	67,368	65,615	63,238	61,736	60,750	59,829	59,302
5-9	78,585	77,146	75,100	73,142	70,892	68,449	66,466	64,351
10-14	80,268	80,017	79,980	79,437	78,863	78,148	76,512	74,373
15-19	79,563	79,379	78,912	79,229	79,181	78,718	78,611	78,339
20-24	72,355	73,861	74,349	74,867	74,747	74,884	74,858	74,951
25-29	65,239	65,355	65,755	66,606	67,859	68,796	69,927	70,671
30-34	70,356	67,092	64,494	63,841	63,852	64,053	64,092	64,483
35-39	81,192	80,582	78,616	75,927	72,865	69,315	66,264	64,160
40-44	78,852	79,471	79,477	79,803	79,677	79,679	79,283	77,657
45-49	65,130	67,782	70,575	73,133	75,362	77,074	77,834	78,181
50-54	52,950	55,529	58,141	60,504	61,736	63,676	66,303	69,163
55-59	43,179	44,114	45,140	46,364	49,256	51,584	54,157	56,786
60-64	39,677	39,392	39,334	39,848	40,382	41,276	42,245	43,323
65-69	39,273	38,681	38,010	37,523	36,953	36,716	36,539	36,644
70-74	36,398	36,110	35,609	35,510	35,391	35,012	34,546	34,062
75-79	30,752	30,845	30,485	30,386	30,255	30,399	30,377	30,188
80-84	22,617	22,621	22,833	23,160	23,431	23,584	23,752	23,710
85-89	13,010	13,670	14,265	14,693	15,058	15,214	15,321	15,652
90+	6,493	6,705	6,946	7,694	8,485	9,272	10,066	10,816

Table 1.24 Population by Age Group and Sex, Saskatchewan, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.24 Population par groupe d'âge et sexe, Saskatchewan, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	509,659	509,966	508,750	509,173	509,535	509,711	509,807	509,871
0-14	116,601	114,819	112,724	110,207	108,121	106,033	103,794	101,351
0-17	141,270	139,420	137,327	135,047	132,666	130,251	127,757	125,683
15-64	328,313	330,453	331,618	334,374	336,845	339,082	341,385	343,783
18-24	53,512	54,321	54,365	54,612	54,690	54,706	54,668	54,372
18-64	303,644	305,852	307,015	309,534	312,300	314,864	317,422	319,451
18+	368,389	370,546	371,423	374,126	376,869	379,460	382,050	384,188
25-44	149,178	147,565	145,442	144,315	143,315	142,249	141,400	140,259
45-64	100,954	103,966	107,208	110,607	114,295	117,909	121,354	124,820
65+	64,745	64,694	64,408	64,592	64,569	64,596	64,628	64,737
Median Age - Âge médian	34.0	34.3	34.6	34.9	35.2	35.4	35.7	36.0
Mean Age - Âge moyen	35.4	35.6	35.8	36.0	36.3	36.6	36.8	37.1
Females - Féminin	515,249	515,754	514,886	515,732	516,446	516,888	517,175	517,341
0-14	111,271	109,712	107,971	105,610	103,370	101,314	99,013	96,675
0-17	134,575	133,020	131,200	128,881	126,644	124,352	121,994	119,762
15-64	320,180	322,104	323,175	325,748	328,072	329,973	332,189	334,331
18-24	50,433	51,010	51,064	51,373	51,419	51,640	51,857	51,899
18-64	296,876	298,796	299,946	302,477	304,798	306,935	309,208	311,244
18+	380,674	382,734	383,686	386,851	389,802	392,536	395,181	397,579
25-44	146,461	144,935	142,900	141,862	140,938	139,594	138,166	136,712
45-64	99,982	102,851	105,982	109,242	112,441	115,701	119,185	122,633
65+	83,798	83,938	83,740	84,374	85,004	85,601	85,973	86,335
Median Age - Âge médian	35.7	36.0	36.4	36.9	37.3	37.6	38.0	38.3
Mean Age - Âge moyen	37.5	37.7	37.9	38.2	38.5	38.8	39.1	39.4
Both Sexes- Sexes réunis	1,024,908	1,025,720	1,023,636	1,024,905	1,025,981	1,026,599	1,026,982	1,027,212
0-14	227,872	224,531	220,695	215,817	211,491	207,347	202,807	198,026
0-17	275,845	272,440	268,527	263,928	259,310	254,603	249,751	245,445
15-64	648,493	652,557	654,793	660,122	664,917	669,055	673,574	678,114
18-24	103,945	105,331	105,429	105,985	106,109	106,346	106,525	106,271
18-64	600,520	604,648	606,961	612,011	617,098	621,799	626,630	630,695
18+	749,063	753,280	755,109	760,977	766,671	771,996	777,231	781,767
25-44	295,639	292,500	288,342	286,177	284,253	281,843	279,566	276,971
45-64	200,936	206,817	213,190	219,849	226,736	233,610	240,539	247,453
65+	148,543	148,632	148,148	148,966	149,573	150,197	150,601	151,072
Median Age - Âge médian	34.8	35.2	35.5	35.9	36.2	36.5	36.8	37.1
Mean Age - Âge moyen	36.4	36.6	36.8	37.1	37.4	37.7	38.0	38.2
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	22.2	21.9	21.6	21.1	20.6	20.2	19.7	19.3
15-64	63.3	63.6	64.0	64.4	64.8	65.2	65.6	66.0
65+	14.5	14.5	14.5	14.5	14.6	14.6	14.7	14.7

Table 1.25 Population by Age Group and Sex, Alberta, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.25 Population par groupe d'âge et sexe, Alberta, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	1,467,204	1,494,704	1,514,417	1,529,940	1,544,456	1,558,173	1,571,962	1,585,448
0-4	101,897	101,286	99,928	98,129	96,817	95,906	95,120	94,649
5-9	111,530	111,021	109,440	108,092	106,451	104,815	103,463	101,851
10-14	111,599	112,120	112,744	112,959	113,073	112,990	112,089	110,489
15-19	108,983	111,736	113,669	114,738	115,433	115,175	115,216	115,776
20-24	109,481	113,636	115,838	116,002	116,518	117,447	118,682	119,959
25-29	113,634	115,419	116,427	116,772	117,392	118,130	119,075	119,458
30-34	121,596	119,696	118,986	119,167	118,916	118,598	118,137	117,739
35-39	136,240	136,431	134,472	131,421	128,212	124,605	121,356	119,957
40-44	130,078	133,395	135,297	136,449	136,591	136,657	136,456	134,637
45-49	103,465	109,209	114,932	120,467	125,709	129,755	132,320	134,080
50-54	81,831	86,692	92,046	96,653	99,074	102,610	107,665	112,928
55-59	59,900	62,765	65,219	68,526	74,462	79,674	84,190	89,244
60-64	50,186	50,995	51,924	53,295	54,901	57,280	60,051	62,670
65-69	45,061	45,645	45,797	46,078	46,449	46,972	47,755	48,762
70-74	34,397	35,625	36,971	38,278	39,255	40,002	40,531	40,842
75-79	24,126	25,068	25,633	26,321	27,132	28,189	29,282	30,496
80-84	13,961	14,257	14,841	15,787	16,770	17,571	18,256	18,734
85-89	6,377	6,684	7,169	7,630	7,987	8,268	8,506	9,023
90+	2,862	3,024	3,084	3,176	3,314	3,529	3,812	4,154
Females - Féminin	1,439,838	1,464,725	1,482,819	1,499,764	1,515,561	1,530,411	1,545,210	1,559,574
0-4	95,837	95,306	94,274	92,175	91,158	90,013	89,039	88,489
5-9	105,231	104,317	102,447	101,246	99,015	97,539	96,285	94,852
10-14	106,192	106,819	107,408	107,064	106,975	106,390	105,074	103,294
15-19	103,104	106,133	108,218	109,709	110,168	109,865	109,888	110,189
20-24	102,567	105,490	107,078	108,140	109,646	111,834	113,943	115,486
25-29	107,088	108,094	108,569	109,087	110,111	110,875	111,967	112,875
30-34	116,204	113,692	111,961	111,993	111,750	111,615	111,196	111,170
35-39	133,308	133,210	131,241	127,421	123,300	118,986	115,770	113,952
40-44	123,592	127,526	130,449	132,519	133,762	134,415	133,767	131,791
45-49	98,235	103,222	108,283	114,143	119,602	123,733	127,088	129,671
50-54	79,414	84,035	88,604	92,534	94,505	97,804	102,560	107,665
55-59	59,054	61,842	64,649	67,825	73,482	78,428	82,806	87,307
60-64	49,748	50,890	51,907	53,379	55,271	57,708	60,223	62,854
65-69	45,974	46,520	46,888	47,297	47,584	48,119	49,045	49,964
70-74	39,695	40,267	40,975	41,864	42,605	43,353	43,796	44,124
75-79	32,996	34,137	34,441	34,925	35,007	35,505	36,081	36,905
80-84	22,142	22,571	23,693	25,010	26,588	27,706	28,590	28,821
85-89	12,727	13,710	14,511	15,357	15,993	16,399	16,809	17,826
90+	6,730	6,944	7,223	8,076	9,039	10,124	11,283	12,339
Both Sexes- Sexes réunis	2,907,042	2,959,429	2,997,236	3,029,704	3,060,017	3,088,584	3,117,172	3,145,022
0-4	197,734	196,592	194,202	190,304	187,975	185,919	184,159	183,138
5-9	216,761	215,338	211,887	209,338	205,466	202,354	199,748	196,703
10-14	217,791	218,939	220,152	220,023	220,048	219,380	217,163	213,783
15-19	212,087	217,869	221,887	224,447	225,601	225,040	225,104	225,965
20-24	212,048	219,126	222,916	224,142	226,164	229,281	232,625	235,445
25-29	220,722	223,513	224,996	225,859	227,503	229,005	231,042	232,333
30-34	237,800	233,388	230,947	231,160	230,666	230,213	229,333	228,909
35-39	269,548	269,641	265,713	258,842	251,512	243,591	237,126	233,909
40-44	253,670	260,921	265,746	268,968	270,353	271,072	270,223	266,428
45-49	201,700	212,431	223,215	234,610	245,311	253,488	259,408	263,751
50-54	161,245	170,727	180,650	189,187	193,579	200,414	210,225	220,593
55-59	118,954	124,607	129,868	136,351	147,944	158,102	166,996	176,551
60-64	99,934	101,885	103,831	106,674	110,172	114,988	120,274	125,524
65-69	91,035	92,165	92,685	93,375	94,033	95,091	96,800	98,726
70-74	74,092	75,892	77,946	80,142	81,860	83,355	84,327	84,966
75-79	57,122	59,205	60,074	61,246	62,139	63,694	65,363	67,401
80-84	36,103	36,828	38,534	40,797	43,358	45,277	46,846	47,555
85-89	19,104	20,394	21,680	22,987	23,980	24,667	25,315	26,849
90+	9,592	9,968	10,307	11,252	12,353	13,653	15,095	16,493

Table 1.25 Population by Age Group and Sex, Alberta, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.25 Population par groupe d'âge et sexe, Alberta, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	1,467,204	1,494,704	1,514,417	1,529,940	1,544,456	1,558,173	1,571,962	1,585,448
0-14	325,026	324,427	322,112	319,180	316,341	313,711	310,672	306,989
0-17	390,862	391,678	390,632	388,064	385,027	381,713	378,666	375,953
15-64	1,015,394	1,039,974	1,058,810	1,073,490	1,087,208	1,099,931	1,113,148	1,126,448
18-24	152,628	158,121	160,987	161,856	163,265	164,620	165,904	166,771
18-64	949,558	972,723	990,290	1,004,606	1,018,522	1,031,929	1,045,154	1,057,484
18+	1,076,342	1,103,026	1,123,785	1,141,876	1,159,429	1,176,460	1,193,296	1,209,495
25-44	501,548	504,941	505,182	503,809	501,111	497,990	495,024	491,791
45-64	295,382	309,661	324,121	338,941	354,146	369,319	384,226	398,922
65+	126,784	130,303	133,495	137,270	140,907	144,531	148,142	152,011
Median Age - Âge médian	33.3	33.5	33.8	34.1	34.5	34.8	35.2	35.5
Mean Age - Âge moyen	33.9	34.1	34.4	34.7	35.0	35.4	35.7	36.0
Females - Féminin	1,439,838	1,464,725	1,482,819	1,499,764	1,515,561	1,530,411	1,545,210	1,559,574
0-14	307,260	306,442	304,129	300,485	297,148	293,942	290,398	286,635
0-17	370,094	370,816	369,445	366,185	362,606	358,943	355,271	352,081
15-64	972,314	994,134	1,010,959	1,026,750	1,041,597	1,055,263	1,069,208	1,082,960
18-24	142,837	147,249	149,980	152,149	154,356	156,698	158,958	160,229
18-64	909,480	929,760	945,643	961,050	976,139	990,262	1,004,335	1,017,514
18+	1,069,744	1,093,909	1,113,374	1,133,579	1,152,955	1,171,468	1,189,939	1,207,493
25-44	480,192	482,522	482,220	481,020	478,923	475,891	472,700	469,788
45-64	286,451	299,989	313,443	327,881	342,860	357,673	372,677	387,497
65+	160,264	164,149	167,731	172,529	176,816	181,206	185,604	189,979
Median Age - Âge médian	34.4	34.7	35.1	35.5	35.8	36.2	36.6	36.9
Mean Age - Âge moyen	35.3	35.6	35.8	36.2	36.5	36.9	37.2	37.5
Both Sexes- Sexes réunis	2,907,042	2,959,429	2,997,236	3,029,704	3,060,017	3,088,584	3,117,172	3,145,022
0-14	632,286	630,869	626,241	619,665	613,489	607,653	601,070	593,624
0-17	760,956	762,494	760,077	754,249	747,633	740,656	733,937	728,034
15-64	1,987,708	2,034,108	2,069,769	2,100,240	2,128,805	2,155,194	2,182,356	2,209,408
18-24	295,465	305,370	310,967	314,005	317,621	321,318	324,862	327,000
18-64	1,859,038	1,902,483	1,935,933	1,965,656	1,994,661	2,022,191	2,049,489	2,074,998
18+	2,146,086	2,196,935	2,237,159	2,275,455	2,312,384	2,347,928	2,383,235	2,416,988
25-44	981,740	987,463	987,402	984,829	980,034	973,881	967,724	961,579
45-64	581,833	609,650	637,564	666,822	697,006	726,992	756,903	786,419
65+	287,048	294,452	301,226	309,799	317,723	325,737	333,746	341,990
Median Age - Âge médian	33.8	34.1	34.4	34.8	35.1	35.5	35.9	36.2
Mean Age - Âge moyen	34.6	34.8	35.1	35.4	35.8	36.1	36.4	36.8
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	21.8	21.3	20.9	20.5	20.0	19.7	19.3	18.9
15-64	68.4	68.7	69.1	69.3	69.6	69.8	70.0	70.3
65+	9.9	9.9	10.1	10.2	10.4	10.5	10.7	10.9

Table 1.26 Population by Age Group and Sex, British Columbia, July 1, 1998 to 2005

Tableau 1.26 Population par groupe d'âge et sexe, Colombie-Britannique, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	1,988,468	2,001,655	2,017,025	2,041,351	2,067,437	2,094,224	2,121,961	2,150,016
0-4	121,005	117,678	113,997	111,280	110,164	110,074	110,218	110,831
5-9	130,973	130,231	129,509	130,017	128,838	127,389	125,760	123,593
10-14	134,378	134,410	134,376	135,193	136,974	138,283	138,909	139,362
15-19	136,125	137,268	139,220	141,299	142,527	143,429	145,074	146,291
20-24	133,541	135,295	136,905	138,641	140,352	142,682	144,764	147,504
25-29	147,062	142,323	138,150	136,726	138,325	140,413	143,634	146,107
30-34	161,566	156,985	154,442	154,633	153,824	152,596	150,270	148,572
35-39	178,040	178,967	178,287	175,345	171,929	167,351	164,588	163,697
40-44	168,379	170,878	173,230	176,665	179,721	182,970	185,459	185,728
45-49	152,347	155,627	159,097	163,147	167,089	171,476	175,110	178,745
50-54	126,135	132,921	140,812	147,268	149,379	152,171	156,083	160,070
55-59	94,743	99,164	103,257	107,838	117,034	124,751	131,518	139,168
60-64	79,861	80,878	82,452	84,867	88,073	92,371	96,972	101,170
65-69	74,881	75,162	74,917	74,692	74,582	75,318	76,631	78,438
70-74	60,741	61,772	63,230	64,956	66,331	67,098	67,491	67,400
75-79	45,332	47,460	48,095	48,648	49,154	50,155	51,189	52,622
80-84	26,356	26,396	27,523	29,499	31,613	33,370	34,969	35,494
85-89	12,276	13,269	14,332	15,041	15,429	15,617	15,858	17,006
90+	4,272	4,971	5,194	5,596	6,099	6,710	7,464	8,218
Females - Féminin	2,009,036	2,026,477	2,046,735	2,074,298	2,103,556	2,133,350	2,163,950	2,194,706
0-4	114,011	111,121	108,022	105,637	104,785	104,634	104,666	105,122
5-9	124,790	123,788	122,631	122,758	121,729	120,133	118,921	117,314
10-14	126,843	126,427	126,927	128,358	129,511	130,824	131,174	131,132
15-19	129,013	130,688	132,054	133,087	134,088	135,077	136,136	137,785
20-24	128,803	130,666	133,043	135,423	138,217	140,675	143,159	145,102
25-29	144,335	141,113	138,048	136,604	137,410	139,144	142,227	145,172
30-34	158,240	154,300	153,086	153,471	154,012	153,405	151,886	150,633
35-39	176,241	177,214	176,104	174,330	171,272	167,817	165,427	165,220
40-44	169,793	172,162	174,519	177,396	179,792	182,879	185,421	185,459
45-49	150,826	155,154	159,739	164,136	168,545	172,675	175,977	179,379
50-54	125,141	132,129	140,100	146,644	148,868	152,133	156,668	161,186
55-59	95,077	99,580	103,678	108,240	117,592	125,441	132,553	140,421
60-64	80,318	82,277	84,525	87,526	90,711	95,028	99,776	104,047
65-69	76,424	75,796	75,650	76,126	77,289	78,693	80,934	83,270
70-74	71,084	70,833	70,864	71,254	71,403	71,864	71,543	71,729
75-79	61,556	63,782	64,173	63,952	63,562	63,484	63,481	63,674
80-84	41,324	41,761	43,214	46,059	48,813	51,048	52,945	53,365
85-89	23,723	25,465	27,302	28,467	29,395	29,917	30,577	32,188
90+	11,494	12,221	13,056	14,830	16,562	18,479	20,479	22,508
Both Sexes- Sexes réunis	3,997,504	4,028,132	4,063,760	4,115,649	4,170,993	4,227,574	4,285,911	4,344,722
0-4	235,016	228,799	222,019	216,917	214,949	214,708	214,884	215,953
5-9	255,763	254,019	252,140	252,775	250,567	247,522	244,681	240,907
10-14	261,221	260,837	261,303	263,551	266,485	269,107	270,083	270,494
15-19	265,138	267,956	271,274	274,386	276,615	278,506	281,210	284,076
20-24	262,344	265,961	269,948	274,064	278,569	283,357	287,923	292,606
25-29	291,397	283,436	276,198	273,330	275,735	279,557	285,861	291,279
30-34	319,806	311,285	307,528	308,104	307,836	306,001	302,156	299,205
35-39	354,281	356,181	354,391	349,675	343,201	335,168	330,015	328,917
40-44	338,172	343,040	347,749	354,061	359,513	365,849	370,880	371,187
45-49	303,173	310,781	318,836	327,283	335,634	344,151	351,087	358,124
50-54	251,276	265,050	280,912	293,912	298,247	304,304	312,751	321,256
55-59	189,820	198,744	206,935	216,078	234,626	250,192	264,071	279,589
60-64	160,179	163,155	166,977	172,393	178,784	187,399	196,748	205,217
65-69	151,305	150,958	150,567	150,818	151,871	154,011	157,565	161,708
70-74	131,825	132,605	134,094	136,210	137,734	138,962	139,034	139,129
75-79	106,888	111,242	112,268	112,600	112,716	113,639	114,670	116,296
80-84	67,680	68,157	70,737	75,558	80,426	84,418	87,914	88,859
85-89	35,999	38,734	41,634	43,508	44,824	45,534	46,435	49,194
90+	16,221	17,192	18,250	20,426	22,661	25,189	27,943	30,726

Table 1.26 Population by Age Group and Sex, British Columbia, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.26 Population par groupe d'âge et sexe, Colombie-Britannique, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	1,988,468	2,001,655	2,017,025	2,041,351	2,067,437	2,094,224	2,121,961	2,150,016
0-14	386,356	382,319	377,882	376,490	375,976	375,746	374,887	373,786
0-17	468,176	464,928	461,492	461,221	461,230	460,617	460,438	460,872
15-64	1,377,799	1,390,306	1,405,852	1,426,429	1,448,253	1,470,210	1,493,472	1,517,052
18-24	187,846	189,954	192,515	195,209	197,625	201,240	204,287	206,709
18-64	1,295,979	1,307,697	1,322,242	1,341,698	1,362,999	1,385,339	1,407,921	1,429,966
18+	1,520,292	1,536,727	1,555,533	1,580,130	1,606,207	1,633,607	1,661,523	1,689,144
25-44	655,047	649,153	644,109	643,369	643,799	643,330	643,951	644,104
45-64	453,086	468,590	485,618	503,120	521,575	540,769	559,683	579,153
65+	224,313	229,030	233,291	238,432	243,208	248,268	253,602	259,178
Median Age - Âge médian	35.8	36.3	36.8	37.2	37.6	37.9	38.2	38.5
Mean Age - Âge moyen	36.4	36.7	37.0	37.3	37.5	37.8	38.0	38.3
Females - Féminin	2,009,036	2,026,477	2,046,735	2,074,298	2,103,556	2,133,350	2,163,950	2,194,706
0-14	365,644	361,336	357,580	356,753	356,025	355,591	354,761	353,568
0-17	443,054	439,623	436,272	436,008	435,543	435,361	435,571	435,675
15-64	1,357,787	1,375,283	1,394,896	1,416,857	1,440,507	1,464,274	1,489,230	1,514,404
18-24	180,406	183,067	186,405	189,255	192,787	195,982	198,485	200,780
18-64	1,280,377	1,296,996	1,316,204	1,337,602	1,360,989	1,384,504	1,408,420	1,432,297
18+	1,565,982	1,586,854	1,610,463	1,638,290	1,668,013	1,697,989	1,728,379	1,759,031
25-44	648,609	644,789	641,757	641,801	642,486	643,245	644,961	646,484
45-64	451,362	469,140	488,042	506,546	525,716	545,277	564,974	585,033
65+	285,605	289,858	294,259	300,688	307,024	313,485	319,959	326,734
Median Age - Âge médian	37.2	37.7	38.1	38.5	38.9	39.3	39.7	40.0
Mean Age - Âge moyen	38.2	38.5	38.8	39.1	39.3	39.6	39.8	40.1
Both Sexes- Sexes réunis	3,997,504	4,028,132	4,063,760	4,115,649	4,170,993	4,227,574	4,285,911	4,344,722
0-14	752,000	743,655	735,462	733,243	732,001	731,337	729,648	727,354
0-17	911,230	904,551	897,764	897,229	896,773	895,978	896,009	896,547
15-64	2,735,586	2,765,589	2,800,748	2,843,286	2,888,760	2,934,484	2,982,702	3,031,456
18-24	368,252	373,021	378,920	384,464	390,412	397,222	402,772	407,489
18-64	2,576,356	2,604,693	2,638,446	2,679,300	2,723,988	2,769,843	2,816,341	2,862,263
18+	3,086,274	3,123,581	3,165,996	3,218,420	3,274,220	3,331,596	3,389,902	3,448,175
25-44	1,303,656	1,293,942	1,285,866	1,285,170	1,286,285	1,286,575	1,288,912	1,290,588
45-64	904,448	937,730	973,660	1,009,666	1,047,291	1,086,046	1,124,657	1,164,186
65+	509,918	518,888	527,550	539,120	550,232	561,753	573,561	585,912
Median Age - Âge médian	36.5	37.0	37.4	37.9	38.3	38.6	39.0	39.2
Mean Age - Âge moyen	37.3	37.6	37.9	38.2	38.4	38.7	38.9	39.2
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	18.8	18.5	18.1	17.8	17.5	17.3	17.0	16.7
15-64	68.4	68.7	68.9	69.1	69.3	69.4	69.6	69.8
65+	12.8	12.9	13.0	13.1	13.2	13.3	13.4	13.5

Table 1.27 Population by Age Group and Sex, Yukon, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.27 Population par groupe d'âge et sexe, Yukon, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	16,391	16,048	15,723	15,634	15,596	15,563	15,539	15,530
0-4	1,139	1,106	1,034	951	892	868	849	848
5-9	1,274	1,171	1,127	1,069	1,032	997	982	936
10-14	1,310	1,290	1,246	1,261	1,240	1,178	1,105	1,077
15-19	1,226	1,241	1,259	1,261	1,276	1,269	1,253	1,220
20-24	1,006	990	971	1,020	1,068	1,138	1,186	1,222
25-29	1,220	1,123	1,004	974	959	953	993	1,024
30-34	1,379	1,250	1,212	1,165	1,125	1,098	1,074	1,025
35-39	1,617	1,563	1,472	1,379	1,334	1,245	1,176	1,160
40-44	1,598	1,549	1,515	1,526	1,497	1,486	1,448	1,398
45-49	1,437	1,435	1,457	1,449	1,443	1,444	1,434	1,427
50-54	1,156	1,203	1,178	1,231	1,243	1,274	1,288	1,345
55-59	750	810	884	916	979	1,019	1,064	1,053
60-64	489	502	532	577	603	637	685	745
65-69	348	357	358	347	364	406	419	446
70-74	243	256	266	281	286	275	286	294
75-79	112	124	135	145	164	179	191	196
80-84	55	48	47	56	63	69	77	85
85-89	22	19	15	19	23	23	23	24
90+	10	11	11	7	5	5	6	5
Females - Féminin	15,156	15,036	14,940	14,972	15,039	15,105	15,182	15,276
0-4	1,033	964	918	868	850	839	828	829
5-9	1,161	1,127	1,075	1,049	1,002	943	896	860
10-14	1,216	1,185	1,142	1,117	1,096	1,088	1,064	1,028
15-19	1,047	1,104	1,152	1,188	1,199	1,183	1,164	1,134
20-24	927	908	913	930	980	1,036	1,109	1,171
25-29	1,258	1,182	1,102	1,044	997	984	988	1,005
30-34	1,402	1,311	1,265	1,251	1,234	1,216	1,175	1,137
35-39	1,668	1,635	1,560	1,477	1,394	1,327	1,276	1,248
40-44	1,524	1,483	1,457	1,480	1,521	1,541	1,534	1,505
45-49	1,279	1,319	1,349	1,383	1,402	1,396	1,383	1,390
50-54	888	938	999	1,076	1,125	1,176	1,233	1,276
55-59	600	663	702	712	765	814	873	951
60-64	405	442	484	519	537	579	624	646
65-69	302	305	321	337	358	372	398	421
70-74	160	152	176	202	234	264	268	281
75-79	145	164	151	149	145	133	133	158
80-84	76	81	102	107	118	124	138	126
85-89	45	55	50	57	55	55	58	74
90+	20	18	22	26	27	35	40	36
Both Sexes- Sexes réunis	31,547	31,084	30,663	30,606	30,635	30,668	30,721	30,806
0-4	2,172	2,070	1,952	1,819	1,742	1,707	1,677	1,677
5-9	2,435	2,298	2,202	2,118	2,034	1,940	1,878	1,796
10-14	2,526	2,475	2,388	2,378	2,336	2,266	2,169	2,105
15-19	2,273	2,345	2,411	2,449	2,475	2,452	2,417	2,354
20-24	1,933	1,898	1,884	1,950	2,048	2,174	2,295	2,393
25-29	2,478	2,305	2,106	2,018	1,956	1,937	1,981	2,029
30-34	2,781	2,561	2,477	2,416	2,359	2,314	2,249	2,162
35-39	3,285	3,198	3,032	2,856	2,728	2,572	2,452	2,408
40-44	3,122	3,032	2,972	3,006	3,018	3,027	2,982	2,903
45-49	2,716	2,754	2,806	2,832	2,845	2,840	2,817	2,817
50-54	2,044	2,141	2,177	2,307	2,368	2,450	2,521	2,621
55-59	1,350	1,473	1,586	1,628	1,744	1,833	1,937	2,004
60-64	894	944	1,016	1,096	1,140	1,216	1,309	1,391
65-69	650	662	679	684	722	778	817	867
70-74	403	408	442	483	520	539	554	575
75-79	257	288	286	294	309	312	324	354
80-84	131	129	149	163	181	193	215	211
85-89	67	74	65	76	78	78	81	98
90+	30	29	33	33	32	40	46	41

Table 1.27 Population by Age Group and Sex, Yukon, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.27 Population par groupe d'âge et sexe, Yukon, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^d				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	16,391	16,048	15,723	15,634	15,596	15,563	15,539	15,530
0-14	3,723	3,567	3,407	3,281	3,164	3,043	2,936	2,861
0-17	4,479	4,336	4,202	4,053	3,911	3,783	3,686	3,591
15-64	11,878	11,666	11,484	11,498	11,527	11,563	11,601	11,619
18-24	1,476	1,462	1,435	1,509	1,597	1,667	1,689	1,712
18-64	11,122	10,897	10,689	10,726	10,780	10,823	10,851	10,889
18+	11,912	11,712	11,521	11,581	11,685	11,780	11,853	11,939
25-44	5,814	5,485	5,203	5,044	4,915	4,782	4,691	4,607
45-64	3,832	3,950	4,051	4,173	4,268	4,374	4,471	4,570
65+	790	815	832	855	905	957	1,002	1,050
Median Age - Âge médian	33.8	34.5	35.0	35.5	35.9	36.2	36.5	36.8
Mean Age - Âge moyen	32.9	33.4	33.8	34.3	34.7	35.1	35.5	35.9
Females - Féminin	15,156	15,036	14,940	14,972	15,039	15,105	15,182	15,276
0-14	3,410	3,276	3,135	3,034	2,948	2,870	2,788	2,717
0-17	4,084	3,985	3,884	3,771	3,660	3,546	3,464	3,392
15-64	10,998	10,985	10,983	11,060	11,154	11,252	11,359	11,463
18-24	1,300	1,303	1,316	1,381	1,467	1,543	1,597	1,630
18-64	10,324	10,276	10,234	10,323	10,442	10,576	10,683	10,788
18+	11,072	11,051	11,056	11,201	11,379	11,559	11,718	11,884
25-44	5,852	5,611	5,384	5,252	5,146	5,068	4,973	4,895
45-64	3,172	3,362	3,534	3,690	3,829	3,965	4,113	4,263
65+	748	775	822	878	937	983	1,035	1,096
Median Age - Âge médian	33.5	34.1	34.6	35.2	35.6	36.1	36.5	36.9
Mean Age - Âge moyen	32.7	33.2	33.8	34.3	34.8	35.2	35.7	36.1
Both Sexes- Sexes réunis	31,547	31,084	30,663	30,606	30,635	30,668	30,721	30,806
0-14	7,133	6,843	6,542	6,315	6,112	5,913	5,724	5,578
0-17	8,563	8,321	8,086	7,824	7,571	7,329	7,150	6,983
15-64	22,876	22,651	22,467	22,558	22,681	22,815	22,960	23,082
18-24	2,776	2,765	2,751	2,890	3,064	3,210	3,286	3,342
18-64	21,446	21,173	20,923	21,049	21,222	21,399	21,534	21,677
18+	22,984	22,763	22,577	22,782	23,064	23,339	23,571	23,823
25-44	11,666	11,096	10,587	10,296	10,061	9,850	9,664	9,502
45-64	7,004	7,312	7,585	7,863	8,097	8,339	8,584	8,833
65+	1,538	1,590	1,654	1,733	1,842	1,940	2,037	2,146
Median Age - Âge médian	33.6	34.3	34.8	35.3	35.7	36.2	36.5	36.8
Mean Age - Âge moyen	32.8	33.3	33.8	34.3	34.7	35.2	35.6	36.0
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	22.6	22.0	21.3	20.6	20.0	19.3	18.6	18.1
15-64	72.5	72.9	73.3	73.7	74.0	74.4	74.7	74.9
65+	4.9	5.1	5.4	5.7	6.0	6.3	6.6	7.0

Table 1.28 Population by Age Group and Sex, Northwest Territories, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.28 Population par groupe d'âge et sexe, Territoires du Nord-Ouest, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	21,345	21,270	21,691	21,769	21,824	21,896	21,977	22,076
0-4	1,911	1,843	1,833	1,798	1,739	1,701	1,652	1,610
5-9	2,016	2,032	2,030	1,945	1,886	1,813	1,757	1,711
10-14	1,866	1,862	1,922	1,933	1,959	1,949	1,958	1,931
15-19	1,666	1,709	1,774	1,834	1,850	1,897	1,898	1,923
20-24	1,596	1,583	1,629	1,651	1,677	1,720	1,794	1,856
25-29	1,919	1,829	1,797	1,714	1,681	1,663	1,673	1,691
30-34	1,973	1,874	1,878	1,871	1,893	1,870	1,780	1,700
35-39	2,127	2,082	2,112	2,028	1,892	1,799	1,746	1,718
40-44	1,748	1,780	1,847	1,919	1,971	1,957	1,935	1,930
45-49	1,427	1,472	1,505	1,540	1,578	1,644	1,693	1,730
50-54	1,133	1,175	1,246	1,283	1,298	1,298	1,372	1,410
55-59	711	753	796	846	917	1,014	1,061	1,125
60-64	428	447	475	528	556	614	647	670
65-69	335	333	328	326	341	347	376	406
70-74	204	216	241	258	280	285	286	287
75-79	142	127	127	132	155	165	181	201
80-84	77	88	90	102	90	97	94	98
85-89	32	34	28	27	32	39	50	56
90+	34	31	33	34	29	24	24	23
Females - Féminin	19,769	19,843	20,392	20,546	20,703	20,852	21,025	21,204
0-4	1,811	1,768	1,785	1,696	1,639	1,578	1,523	1,477
5-9	2,139	2,165	2,180	2,044	1,906	1,781	1,704	1,644
10-14	1,668	1,693	1,808	1,959	2,039	2,092	2,098	2,054
15-19	1,458	1,441	1,438	1,467	1,537	1,638	1,707	1,822
20-24	1,485	1,557	1,658	1,651	1,618	1,582	1,588	1,593
25-29	1,932	1,829	1,838	1,721	1,710	1,681	1,708	1,712
30-34	1,866	1,812	1,861	1,901	1,914	1,888	1,803	1,735
35-39	1,964	1,984	2,001	1,928	1,821	1,772	1,743	1,755
40-44	1,567	1,593	1,648	1,785	1,855	1,892	1,918	1,910
45-49	1,233	1,211	1,217	1,258	1,388	1,465	1,545	1,608
50-54	876	950	1,029	1,082	1,065	1,110	1,142	1,193
55-59	586	591	598	631	707	787	870	940
60-64	397	432	469	495	516	530	542	553
65-69	274	296	317	346	368	396	427	450
70-74	223	224	234	241	251	251	284	315
75-79	120	127	142	164	183	210	213	220
80-84	90	93	86	85	93	103	110	124
85-89	41	36	39	52	58	62	68	63
90+	39	41	44	40	35	34	32	36
Both Sexes- Sexes réunis	41,114	41,113	42,083	42,315	42,527	42,748	43,002	43,280
0-4	3,722	3,611	3,618	3,494	3,378	3,279	3,175	3,087
5-9	4,155	4,197	4,210	3,989	3,792	3,594	3,461	3,355
10-14	3,534	3,555	3,730	3,892	3,998	4,041	4,056	3,985
15-19	3,124	3,150	3,212	3,301	3,387	3,535	3,605	3,745
20-24	3,081	3,140	3,287	3,302	3,295	3,302	3,382	3,449
25-29	3,851	3,658	3,635	3,435	3,391	3,344	3,381	3,403
30-34	3,839	3,686	3,739	3,772	3,807	3,758	3,583	3,435
35-39	4,091	4,066	4,113	3,956	3,713	3,571	3,489	3,473
40-44	3,315	3,373	3,495	3,704	3,826	3,849	3,853	3,840
45-49	2,660	2,683	2,722	2,798	2,966	3,109	3,238	3,338
50-54	2,009	2,125	2,275	2,365	2,363	2,408	2,514	2,603
55-59	1,297	1,344	1,394	1,477	1,624	1,801	1,931	2,065
60-64	825	879	944	1,023	1,072	1,144	1,189	1,223
65-69	609	629	645	672	709	743	803	856
70-74	427	440	475	499	531	536	570	602
75-79	262	254	269	296	338	375	394	421
80-84	167	181	176	187	183	200	204	222
85-89	73	70	67	79	90	101	118	119
90+	73	72	77	74	64	58	56	59

Table 1.28 Population by Age Group and Sex, Northwest Territories, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.28 Population par groupe d'âge et sexe, Territoires du Nord-Ouest, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ¹				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	21,345	21,270	21,691	21,769	21,824	21,896	21,977	22,076
0-14	5,793	5,737	5,785	5,676	5,584	5,463	5,367	5,252
0-17	6,835	6,804	6,876	6,806	6,707	6,601	6,492	6,416
15-64	14,728	14,704	15,059	15,214	15,313	15,476	15,599	15,753
18-24	2,220	2,225	2,312	2,355	2,404	2,479	2,567	2,615
18-64	13,686	13,637	13,968	14,084	14,190	14,338	14,474	14,589
18+	14,510	14,466	14,815	14,963	15,117	15,295	15,485	15,660
25-44	7,767	7,565	7,634	7,532	7,437	7,289	7,134	7,039
45-64	3,699	3,847	4,022	4,197	4,349	4,570	4,773	4,935
65+	824	829	847	879	927	957	1,011	1,071
Median Age - Âge médian	29.3	29.5	29.7	30.0	30.3	30.6	30.8	31.0
Mean Age - Âge moyen	29.7	29.9	30.1	30.5	30.9	31.2	31.6	31.9
Females - Féminin	19,769	19,843	20,392	20,546	20,703	20,852	21,025	21,204
0-14	5,618	5,626	5,773	5,699	5,584	5,451	5,325	5,175
0-17	6,472	6,488	6,618	6,593	6,530	6,477	6,416	6,315
15-64	13,364	13,400	13,757	13,919	14,131	14,345	14,566	14,821
18-24	2,089	2,136	2,251	2,224	2,209	2,194	2,204	2,275
18-64	12,510	12,538	12,912	13,025	13,185	13,319	13,475	13,681
18+	13,297	13,355	13,774	13,953	14,173	14,375	14,609	14,889
25-44	7,329	7,218	7,348	7,335	7,300	7,233	7,172	7,112
45-64	3,092	3,184	3,313	3,466	3,676	3,892	4,099	4,294
65+	787	817	862	928	988	1,056	1,134	1,208
Median Age - Âge médian	28.5	28.7	28.8	29.3	29.7	30.2	30.6	30.9
Mean Age - Âge moyen	29.1	29.3	29.5	30.0	30.5	31.0	31.4	31.9
Both Sexes- Sexes réunis	41,114	41,113	42,083	42,315	42,527	42,748	43,002	43,280
0-14	11,411	11,363	11,558	11,375	11,168	10,914	10,692	10,427
0-17	13,307	13,292	13,494	13,399	13,237	13,078	12,908	12,731
15-64	28,092	28,104	28,816	29,133	29,444	29,821	30,165	30,574
18-24	4,309	4,361	4,563	4,579	4,613	4,673	4,771	4,890
18-64	26,196	26,175	26,880	27,109	27,375	27,657	27,949	28,270
18+	27,807	27,821	28,589	28,916	29,290	29,670	30,094	30,549
25-44	15,096	14,783	14,982	14,867	14,737	14,522	14,306	14,151
45-64	6,791	7,031	7,335	7,663	8,025	8,462	8,872	9,229
65+	1,611	1,646	1,709	1,807	1,915	2,013	2,145	2,279
Median Age - Âge médian	28.9	29.1	29.2	29.7	30.0	30.4	30.7	30.9
Mean Age - Âge moyen	29.4	29.6	29.8	30.3	30.7	31.1	31.5	31.9
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	27.8	27.6	27.5	26.9	26.3	25.5	24.9	24.1
15-64	68.3	68.4	68.5	68.8	69.2	69.8	70.1	70.6
65+	3.9	4.0	4.1	4.3	4.5	4.7	5.0	5.3

Table 1.29 Population by Age Group and Sex, Nunavut, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.29 Population par groupe d'âge et sexe, Nunavut, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	13,940	14,188	14,522	14,756	14,992	15,220	15,449	15,680
0-4	1,889	1,884	1,855	1,784	1,775	1,753	1,744	1,736
5-9	1,879	1,906	1,964	1,946	1,881	1,825	1,764	1,690
10-14	1,435	1,535	1,624	1,712	1,796	1,828	1,830	1,841
15-19	1,275	1,283	1,305	1,335	1,368	1,386	1,490	1,576
20-24	1,114	1,123	1,162	1,202	1,222	1,289	1,301	1,321
25-29	1,262	1,241	1,232	1,179	1,150	1,142	1,140	1,168
30-34	1,237	1,224	1,231	1,250	1,260	1,253	1,224	1,179
35-39	1,013	1,087	1,126	1,140	1,153	1,160	1,158	1,169
40-44	727	711	733	825	906	975	1,063	1,104
45-49	653	667	671	651	629	667	691	753
50-54	550	601	663	699	708	683	678	670
55-59	294	297	313	364	452	531	583	631
60-64	254	246	238	232	232	226	263	302
65-69	162	181	192	215	223	234	227	222
70-74	93	94	97	99	113	133	156	169
75-79	57	56	57	61	66	73	76	83
80-84	22	24	30	37	37	40	40	43
85-89	8	10	9	11	11	14	14	17
90+	16	18	20	14	10	8	7	6
Females - Féminin	12,530	12,814	13,170	13,467	13,751	14,036	14,314	14,589
0-4	1,733	1,665	1,655	1,652	1,652	1,645	1,642	1,636
5-9	1,725	1,782	1,804	1,734	1,662	1,644	1,548	1,510
10-14	1,407	1,483	1,555	1,630	1,696	1,695	1,723	1,707
15-19	1,186	1,257	1,280	1,296	1,333	1,387	1,455	1,516
20-24	1,068	1,116	1,202	1,226	1,227	1,250	1,299	1,298
25-29	1,182	1,132	1,128	1,129	1,115	1,125	1,151	1,206
30-34	1,115	1,136	1,160	1,172	1,203	1,173	1,132	1,117
35-39	814	876	922	980	1,026	1,088	1,117	1,142
40-44	585	589	624	692	742	819	899	958
45-49	567	601	610	589	602	613	630	675
50-54	370	393	451	546	588	615	635	626
55-59	311	307	278	261	292	316	370	452
60-64	177	183	185	224	252	292	298	279
65-69	153	151	158	147	139	136	164	192
70-74	69	70	89	114	128	143	145	152
75-79	34	38	30	34	49	57	61	81
80-84	20	21	23	24	23	26	29	26
85-89	8	9	12	13	12	11	13	13
90+	6	5	4	4	3	1	3	3
Both Sexes- Sexes réunis	26,470	27,002	27,692	28,223	28,743	29,256	29,763	30,269
0-4	3,622	3,549	3,510	3,436	3,434	3,398	3,386	3,372
5-9	3,604	3,688	3,768	3,680	3,543	3,469	3,312	3,200
10-14	2,842	3,018	3,179	3,342	3,492	3,523	3,553	3,548
15-19	2,461	2,540	2,585	2,631	2,701	2,773	2,945	3,092
20-24	2,182	2,239	2,364	2,428	2,449	2,539	2,600	2,619
25-29	2,444	2,373	2,360	2,308	2,265	2,267	2,291	2,374
30-34	2,352	2,360	2,391	2,422	2,463	2,426	2,356	2,296
35-39	1,827	1,963	2,048	2,120	2,179	2,248	2,275	2,311
40-44	1,312	1,300	1,357	1,517	1,648	1,794	1,962	2,062
45-49	1,220	1,268	1,281	1,240	1,231	1,280	1,321	1,428
50-54	920	994	1,114	1,245	1,296	1,298	1,313	1,296
55-59	605	604	591	625	744	847	953	1,083
60-64	431	429	423	456	484	518	561	581
65-69	315	332	350	362	362	370	391	414
70-74	162	164	186	213	241	276	301	321
75-79	91	94	87	95	115	130	137	164
80-84	42	45	53	61	60	66	69	69
85-89	16	19	21	24	23	25	27	30
90+	22	23	24	18	13	9	10	9

Table 1.29 Population by Age Group and Sex, Nunavut, July 1, 1998 to 2005
 Tableau 1.29 Population par groupe d'âge et sexe, Nunavut, au 1^{er} juillet 1998 à 2005

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^d				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
Males - Masculin	13,940	14,188	14,522	14,756	14,992	15,220	15,449	15,680
0-14	5,203	5,325	5,443	5,442	5,452	5,406	5,338	5,267
0-17	5,993	6,110	6,258	6,234	6,274	6,277	6,278	6,289
15-64	8,379	8,480	8,674	8,877	9,080	9,312	9,591	9,873
18-24	1,599	1,621	1,652	1,745	1,768	1,804	1,851	1,875
18-64	7,589	7,695	7,859	8,085	8,258	8,441	8,651	8,851
18+	7,947	8,078	8,264	8,522	8,718	8,943	9,171	9,391
25-44	4,239	4,263	4,322	4,394	4,469	4,530	4,585	4,620
45-64	1,751	1,811	1,885	1,946	2,021	2,107	2,215	2,356
65+	358	383	405	437	460	502	520	540
Median Age - Âge médian	22.1	22.1	22.1	22.4	22.7	23.1	23.4	23.7
Mean Age - Âge moyen	24.8	24.9	25.1	25.4	25.8	26.2	26.6	27.0
Females - Féminin	12,530	12,814	13,170	13,467	13,751	14,036	14,314	14,589
0-14	4,865	4,930	5,014	5,016	5,017	4,984	4,913	4,853
0-17	5,567	5,665	5,808	5,830	5,827	5,826	5,826	5,828
15-64	7,375	7,590	7,840	8,115	8,380	8,678	8,986	9,269
18-24	1,552	1,638	1,688	1,708	1,750	1,795	1,841	1,839
18-64	6,673	6,855	7,046	7,301	7,570	7,836	8,073	8,294
18+	6,963	7,149	7,362	7,637	7,924	8,210	8,488	8,761
25-44	3,696	3,733	3,834	3,973	4,086	4,205	4,299	4,423
45-64	1,425	1,484	1,524	1,620	1,734	1,836	1,933	2,032
65+	290	294	316	336	354	374	415	467
Median Age - Âge médian	21.0	21.0	21.1	21.6	22.1	22.6	23.1	23.5
Mean Age - Âge moyen	23.9	24.0	24.2	24.7	25.1	25.6	26.1	26.5
Both Sexes- Sexes réunis	26,470	27,002	27,692	28,223	28,743	29,256	29,763	30,269
0-14	10,068	10,255	10,457	10,458	10,469	10,390	10,251	10,120
0-17	11,560	11,775	12,066	12,064	12,101	12,103	12,104	12,117
15-64	15,754	16,070	16,514	16,992	17,460	17,990	18,577	19,142
18-24	3,151	3,259	3,340	3,453	3,518	3,599	3,692	3,714
18-64	14,262	14,550	14,905	15,386	15,828	16,277	16,724	17,145
18+	14,910	15,227	15,626	16,159	16,642	17,153	17,659	18,152
25-44	7,935	7,996	8,156	8,367	8,555	8,735	8,884	9,043
45-64	3,176	3,295	3,409	3,566	3,755	3,943	4,148	4,388
65+	648	677	721	773	814	876	935	1,007
Median Age - Âge médian	21.6	21.5	21.6	22.0	22.4	22.8	23.2	23.6
Mean Age - Âge moyen	24.4	24.5	24.6	25.1	25.5	25.9	26.3	26.7
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	38.0	38.0	37.8	37.1	36.4	35.5	34.4	33.4
15-64	59.5	59.5	59.6	60.2	60.7	61.5	62.4	63.2
65+	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	3.0	3.1	3.3

Table 1.30 Non-permanent Residents by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1, 2000 (P)
 Tableau 1.30 Résidents non permanents par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet 2000 (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Males - Masculin	152,474	1,390	179	2,732	1,579	32,523	69,414	3,139	2,757	11,736	26,832	109	81	3
0-4	1,797	8	-	5	-	570	980	18	6	46	164	-	-	-
5-9	5,923	71	9	50	41	1,233	3,091	79	97	434	812	2	4	-
10-14	6,366	55	8	45	39	1,244	3,331	97	89	439	1,014	2	3	-
15-19	15,042	56	10	257	134	2,381	6,153	324	390	1,173	4,148	9	6	1
20-24	27,941	99	23	564	455	6,140	10,542	613	608	2,123	6,760	10	4	-
25-29	27,666	209	47	431	284	6,719	10,996	574	504	2,221	5,655	15	10	1
30-34	21,807	206	25	330	165	5,313	10,329	465	314	1,618	3,020	11	11	-
35-39	16,538	200	15	297	131	3,522	8,687	309	233	1,170	1,955	7	11	1
40-44	11,682	186	17	246	124	2,341	6,064	231	191	943	1,319	10	10	-
45-49	7,565	121	10	221	71	1,356	4,046	153	121	629	805	21	11	-
50-54	4,962	95	9	161	59	823	2,578	118	82	455	571	7	4	-
55-59	2,662	65	-	83	41	417	1,349	84	53	252	306	6	6	-
60-64	1,244	11	4	31	14	232	595	40	30	125	156	6	-	-
65-69	655	7	2	9	10	129	324	20	13	61	77	2	1	-
70-74	360	-	-	2	5	67	183	7	19	32	44	1	-	-
75-79	164	-	-	-	4	21	104	6	6	8	15	-	-	-
80-84	53	-	-	-	1	8	31	-	1	5	7	-	-	-
85-89	30	-	-	-	-	5	18	1	-	2	4	-	-	-
90+	17	1	-	-	1	2	13	-	-	-	-	-	-	-
Females - Féminin	107,472	536	240	1,392	828	20,741	45,522	2,056	1,774	8,577	25,640	52	102	12
0-4	1,577	4	-	8	2	499	840	13	9	36	166	-	-	-
5-9	5,540	67	4	48	37	1,162	2,925	100	71	402	721	1	2	-
10-14	5,873	67	6	43	36	1,148	3,054	117	84	414	900	1	3	-
15-19	13,847	56	17	243	136	2,111	5,562	370	291	1,021	4,023	8	8	1
20-24	26,239	83	56	566	302	4,579	9,418	575	454	2,038	8,141	14	12	1
25-29	21,320	98	102	222	137	3,968	7,959	343	383	2,040	6,016	13	34	5
30-34	12,309	64	29	102	65	2,729	5,340	172	217	1,135	2,429	3	21	3
35-39	7,904	42	13	63	50	1,688	3,768	123	112	660	1,364	5	14	2
40-44	5,083	21	7	38	27	1,111	2,449	106	75	412	832	2	3	-
45-49	2,936	16	2	24	18	604	1,496	58	49	196	468	2	3	-
50-54	1,684	9	3	20	5	367	862	44	7	116	248	2	1	-
55-59	969	8	-	6	7	240	521	11	7	53	115	-	1	-
60-64	686	1	1	3	3	195	350	12	7	17	96	1	-	-
65-69	686	-	-	1	-	157	443	6	4	10	65	-	-	-
70-74	401	-	-	-	-	96	262	3	1	7	32	-	-	-
75-79	202	-	-	1	1	47	131	1	1	5	15	-	-	-
80-84	101	-	-	1	-	24	62	1	1	5	7	-	-	-
85-89	70	-	-	1	1	12	47	-	-	8	1	-	-	-
90+	45	-	-	2	1	4	33	1	1	2	1	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	259,946	1,926	419	4,124	2,407	53,264	114,936	5,195	4,531	20,313	52,472	161	183	15
0-4	3,374	12	-	13	2	1,069	1,820	31	15	82	330	-	-	-
5-9	11,463	138	13	98	78	2,395	6,016	179	168	836	1,533	3	6	-
10-14	12,239	122	14	88	75	2,392	6,385	214	173	853	1,914	3	6	-
15-19	28,889	112	27	500	270	4,492	11,715	694	681	2,194	8,171	17	14	2
20-24	54,180	182	79	1,130	757	10,719	19,960	1,188	1,062	4,161	14,901	24	16	1
25-29	48,986	307	149	653	421	10,687	18,955	917	887	4,261	11,671	28	44	6
30-34	34,116	270	54	432	230	8,042	15,669	637	531	2,753	5,449	14	32	3
35-39	24,442	242	28	360	181	5,210	12,455	432	345	1,830	3,319	12	25	3
40-44	16,765	207	24	284	151	3,452	8,513	337	266	1,355	2,151	12	13	-
45-49	10,501	137	12	245	89	1,960	5,542	211	170	825	1,273	23	14	-
50-54	6,646	104	12	181	64	1,190	3,440	162	89	571	819	9	5	-
55-59	3,631	73	-	89	48	657	1,870	95	60	305	421	6	7	-
60-64	1,930	12	5	34	17	427	945	52	37	142	252	7	-	-
65-69	1,341	7	2	10	10	286	767	26	17	71	142	2	1	-
70-74	761	-	-	2	5	163	445	10	20	39	76	1	-	-
75-79	366	-	-	1	5	68	235	7	7	13	30	-	-	-
80-84	154	-	-	1	1	32	93	1	2	10	14	-	-	-
85-89	100	-	-	1	1	17	65	1	-	10	5	-	-	-
90+	62	1	-	2	2	6	46	1	1	2	1	-	-	-

Table 1.30 Non-permanent Residents by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1, 2000 (P)
 Tableau 1.30 Résidents non permanents par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet 2000 (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Males - Masculin	152,474	1,390	179	2,732	1,579	32,523	69,414	3,139	2,757	11,736	26,832	109	81	3
0-14	14,086	134	17	100	80	3,047	7,402	194	192	919	1,990	4	7	-
0-15	15,733	145	18	105	84	3,323	8,139	214	226	1,041	2,425	4	9	-
0-16	17,795	152	18	129	92	3,629	9,004	257	282	1,202	3,017	4	9	-
0-17	20,654	164	27	174	109	4,003	10,186	351	366	1,416	3,837	8	12	1
15-49	128,241	1,077	147	2,346	1,364	27,772	56,817	2,669	2,361	9,877	23,662	83	63	3
15-64	137,109	1,248	160	2,621	1,478	29,244	61,339	2,911	2,526	10,709	24,695	102	73	3
16-64	135,462	1,237	159	2,616	1,474	28,968	60,602	2,891	2,492	10,587	24,260	102	71	3
17-64	133,400	1,230	159	2,592	1,466	28,662	59,737	2,848	2,436	10,426	23,668	102	71	3
18-24	36,415	125	23	747	560	7,565	13,911	780	824	2,799	9,061	15	5	-
18-64	130,541	1,218	150	2,547	1,449	28,288	58,555	2,754	2,352	10,212	22,848	98	68	2
18+	131,820	1,226	152	2,558	1,470	28,520	59,228	2,788	2,391	10,320	22,995	101	69	2
25-44	77,693	801	104	1,304	704	17,895	36,076	1,579	1,242	5,952	11,949	43	42	2
45-64	16,433	292	23	496	185	2,828	8,568	395	286	1,461	1,838	40	21	-
65+	1,279	8	2	11	21	232	673	34	39	108	147	3	1	-
Females - Féminin	107,472	536	240	1,392	828	20,741	45,522	2,056	1,774	8,577	25,640	52	102	12
0-14	12,990	138	10	99	75	2,809	6,819	230	164	852	1,787	2	5	-
0-15	14,353	154	10	115	85	3,017	7,458	274	183	934	2,115	3	5	-
0-16	16,249	162	14	132	104	3,286	8,220	326	229	1,054	2,713	4	5	-
0-17	19,074	177	20	191	139	3,682	9,299	423	300	1,312	3,519	7	5	-
15-49	89,638	380	226	1,258	735	16,790	35,992	1,747	1,581	7,502	23,273	47	95	12
15-64	92,977	398	230	1,287	750	17,592	37,725	1,814	1,602	7,688	23,732	50	97	12
16-64	91,614	382	230	1,271	740	17,384	37,086	1,770	1,583	7,606	23,404	49	97	12
17-64	89,718	374	226	1,254	721	17,115	36,324	1,718	1,537	7,486	22,806	48	97	12
18-24	34,002	100	63	717	374	5,817	12,500	752	609	2,599	10,432	17	20	2
18-64	86,893	359	220	1,195	686	16,719	35,245	1,621	1,466	7,228	22,000	45	97	12
18+	88,398	359	220	1,201	689	17,059	36,223	1,633	1,474	7,265	22,121	45	97	12
25-44	46,616	225	151	425	279	9,496	19,516	744	787	4,247	10,641	23	72	10
45-64	6,275	34	6	53	33	1,406	3,229	125	70	382	927	5	5	-
65+	1,505	-	-	6	3	340	978	12	8	37	121	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	259,946	1,926	419	4,124	2,407	53,264	114,936	5,195	4,531	20,313	52,472	161	183	15
0-14	27,076	272	27	199	155	5,856	14,221	424	356	1,771	3,777	6	12	-
0-15	30,086	299	28	220	169	6,340	15,597	488	409	1,975	4,540	7	14	-
0-16	34,044	314	32	261	196	6,915	17,224	583	511	2,256	5,730	8	14	-
0-17	39,728	341	47	365	248	7,685	19,485	774	666	2,728	7,356	15	17	1
15-49	217,879	1,457	373	3,604	2,099	44,562	92,809	4,416	3,942	17,379	46,935	130	158	15
15-64	230,086	1,646	390	3,908	2,228	46,836	99,064	4,725	4,128	18,397	48,427	152	170	15
16-64	227,076	1,619	389	3,887	2,214	46,352	97,688	4,661	4,075	18,193	47,664	151	168	15
17-64	223,118	1,604	385	3,846	2,187	45,777	96,061	4,566	3,973	17,912	46,474	150	168	15
18-24	70,417	225	86	1,464	934	13,382	26,411	1,532	1,433	5,398	19,493	32	25	2
18-64	217,434	1,577	370	3,742	2,135	45,007	93,800	4,375	3,818	17,440	44,848	143	165	14
18+	220,218	1,585	372	3,759	2,159	45,579	95,451	4,421	3,865	17,585	45,116	146	166	14
25-44	124,309	1,026	255	1,729	983	27,391	55,592	2,323	2,029	10,199	22,590	66	114	12
45-64	22,708	326	29	549	218	4,234	11,797	520	356	1,843	2,765	45	26	-
65+	2,784	8	2	17	24	572	1,651	46	47	145	268	3	1	-

Table 1.31 Deaths by Age Group² and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.31 Décès par groupe d'âge² et sexe, Canada, provinces et territoires, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	119,280	2,506	640	4,481	3,573	27,401	44,179	5,173	4,944	9,786	16,289	117	106	85
<5	1,444	27	5	37	35	291	572	87	67	154	157	3	4	5
5-9	162	10	-	9	3	38	50	8	7	16	18	-	2	1
10-14	271	4	1	10	11	64	85	16	17	26	34	2	1	-
15-19	880	10	4	23	27	230	245	49	29	132	122	1	2	6
20-24	1,061	23	4	27	36	254	291	44	44	139	183	2	5	9
25-29	1,119	26	3	26	25	262	342	55	44	127	194	4	6	5
30-34	1,685	32	4	56	47	390	556	58	58	165	307	1	4	7
35-39	2,147	35	13	71	49	486	759	81	63	227	348	6	2	7
40-44	2,747	53	12	89	67	703	961	83	79	261	431	3	1	4
45-49	3,521	67	14	128	128	847	1,249	116	96	318	536	10	10	2
50-54	4,470	100	18	211	127	1,147	1,610	162	116	366	595	7	3	8
55-59	6,095	118	31	195	157	1,555	2,270	240	197	530	776	10	10	6
60-64	9,074	196	52	316	277	2,305	3,375	347	313	758	1,109	10	11	5
65-69	13,173	255	67	456	370	3,380	5,034	498	457	1,035	1,589	16	10	6
70-74	17,024	378	80	681	482	4,109	6,621	664	669	1,211	2,104	13	5	7
75-79	17,936	425	97	708	593	4,044	6,741	812	739	1,359	2,392	10	12	4
80-84	17,403	399	106	705	512	3,688	6,496	854	800	1,300	2,524	9	9	1
85-89	12,034	234	85	484	396	2,324	4,407	596	673	1,031	1,788	7	7	2
90+	7,034	114	44	249	231	1,284	2,515	403	476	631	1,082	3	2	-
Females - Féminin	109,858	2,093	615	4,348	3,215	25,126	42,139	5,171	4,376	8,490	14,129	46	54	56
<5	1,153	21	5	40	34	253	421	66	59	120	117	-	5	12
5-9	143	5	-	2	4	31	44	15	11	12	16	-	-	3
10-14	179	3	2	1	3	38	56	10	9	23	34	-	-	-
15-19	317	1	4	11	10	78	92	13	17	47	43	-	-	1
20-24	337	7	3	15	14	80	109	12	10	34	52	-	-	1
25-29	413	4	-	13	13	85	153	20	15	50	57	-	1	2
30-34	716	18	3	15	9	172	247	35	26	80	106	-	2	3
35-39	1,121	21	2	37	30	275	393	45	38	137	135	2	3	3
40-44	1,678	36	4	63	29	406	572	63	72	180	247	4	2	-
45-49	2,210	51	8	71	46	607	769	83	76	207	284	3	3	2
50-54	2,750	63	10	108	68	724	997	121	78	258	309	5	3	6
55-59	3,676	82	25	141	108	852	1,431	150	102	330	446	2	2	5
60-64	5,250	105	26	189	166	1,295	2,036	210	199	414	599	2	5	4
65-69	8,041	165	31	309	225	1,989	3,092	336	281	591	1,011	5	3	3
70-74	12,105	246	59	454	345	2,872	4,750	500	419	918	1,527	8	2	5
75-79	15,419	329	79	624	446	3,591	5,914	736	579	1,067	2,044	3	5	2
80-84	18,815	419	115	783	587	4,205	7,156	917	748	1,308	2,568	5	3	1
85-89	17,756	278	122	728	535	4,031	6,875	831	767	1,308	2,264	4	10	3
90+	17,779	239	117	744	543	3,542	7,032	1,008	870	1,406	2,270	3	5	-
Both Sexes- Sexes réunis	229,138	4,599	1,255	8,829	6,788	52,527	86,318	10,344	9,320	18,276	30,418	163	160	141
<5	2,597	48	10	77	69	544	993	153	126	274	274	3	9	17
5-9	305	15	-	11	7	69	94	23	18	28	34	-	2	4
10-14	450	7	3	11	14	102	141	26	26	49	68	2	1	-
15-19	1,197	11	8	34	37	308	337	62	46	179	165	1	2	7
20-24	1,398	30	7	42	50	334	400	56	54	173	235	2	5	10
25-29	1,532	30	3	39	38	347	495	75	59	177	251	4	7	7
30-34	2,401	50	7	71	56	562	803	93	84	245	413	1	6	10
35-39	3,268	56	15	108	79	761	1,152	126	101	364	483	8	5	10
40-44	4,425	89	16	152	96	1,109	1,533	146	151	441	678	7	3	4
45-49	5,731	118	22	199	174	1,454	2,018	199	172	525	820	13	13	4
50-54	7,220	163	28	319	195	1,871	2,607	283	194	624	904	12	6	14
55-59	9,771	200	56	336	265	2,407	3,701	390	299	860	1,222	12	12	11
60-64	14,324	301	78	505	443	3,600	5,411	557	512	1,172	1,708	12	16	9
65-69	21,214	420	98	765	595	5,369	8,126	834	738	1,626	2,600	21	13	9
70-74	29,129	624	139	1,135	827	6,981	11,371	1,164	1,088	2,129	3,631	21	7	12
75-79	33,355	754	176	1,332	1,039	7,635	12,655	1,548	1,318	2,426	4,436	13	17	6
80-84	36,218	818	221	1,488	1,099	7,893	13,652	1,771	1,548	2,608	5,092	14	12	2
85-89	29,790	512	207	1,212	931	6,355	11,282	1,427	1,440	2,339	4,052	11	17	5
90+	24,813	353	161	993	774	4,826	9,547	1,411	1,346	2,037	3,352	6	7	-

Table 1.31 Deaths by Age Group⁵ and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.31 Décès par groupe d'âge⁵ et sexe, Canada, provinces et territoires, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Males - Masculin	119,280	2,506	640	4,481	3,573	27,401	44,179	5,173	4,944	9,786	16,289	117	106	85
<15	1,877	41	6	56	49	393	707	111	91	196	209	5	7	6
<16	1,983	43	6	61	55	417	738	120	95	210	218	6	8	6
<17	2,117	44	7	63	62	450	776	123	101	231	238	6	9	7
<18	2,300	47	10	67	65	504	822	136	105	260	260	6	9	9
15-49	13,160	246	54	420	379	3,172	4,403	486	413	1,369	2,121	27	30	40
15-64	32,799	660	155	1,142	940	8,179	11,658	1,235	1,039	3,023	4,601	54	54	59
16-64	32,693	658	155	1,137	934	8,155	11,627	1,226	1,035	3,009	4,592	53	53	59
17-64	32,559	657	154	1,135	927	8,122	11,589	1,223	1,029	2,988	4,572	53	52	58
18-24	1,518	27	4	39	47	373	421	68	59	207	254	2	5	12
18-64	32,376	654	151	1,131	924	8,068	11,543	1,210	1,025	2,959	4,550	53	52	56
18+	116,980	2,459	630	4,414	3,508	26,897	43,357	5,037	4,839	9,526	16,029	111	97	76
25-44	7,698	146	32	242	188	1,841	2,618	277	244	780	1,280	14	13	23
45-64	23,160	481	115	850	689	5,854	8,504	865	722	1,972	3,016	37	34	21
65+	84,604	1,805	479	3,283	2,584	18,829	31,814	3,827	3,814	6,567	11,479	58	45	20
Females - Féminin	109,858	2,093	615	4,348	3,215	25,126	42,139	5,171	4,376	8,490	14,129	46	54	56
<15	1,475	29	7	43	41	322	521	91	79	155	167	-	5	15
<16	1,537	29	7	43	44	341	534	93	84	165	177	-	5	15
<17	1,593	29	8	44	46	357	547	97	86	173	186	-	5	15
<18	1,652	29	8	45	46	373	570	100	86	182	193	-	5	15
15-49	6,792	138	24	225	151	1,703	2,335	271	254	735	924	9	11	12
15-64	18,468	388	85	663	493	4,574	6,799	752	633	1,737	2,278	18	21	27
16-64	18,406	388	85	663	490	4,555	6,786	750	628	1,727	2,268	18	21	27
17-64	18,350	388	84	662	488	4,539	6,773	746	626	1,719	2,259	18	21	27
18-24	477	8	6	24	19	107	152	16	20	54	69	-	-	2
18-64	18,291	388	84	661	488	4,523	6,750	743	626	1,710	2,252	18	21	27
18+	108,206	2,064	607	4,303	3,169	24,753	41,569	5,071	4,290	8,308	13,936	46	49	41
25-44	3,928	79	9	128	81	938	1,365	163	151	447	545	6	8	8
45-64	13,886	301	69	509	388	3,478	5,233	564	455	1,209	1,638	12	13	17
65+	89,915	1,676	523	3,642	2,681	20,230	34,819	4,328	3,664	6,598	11,684	28	28	14
Both Sexes- Sexes réunis	229,138	4,599	1,255	8,829	6,788	52,527	86,318	10,344	9,320	18,276	30,418	163	160	141
<15	3,352	70	13	99	90	715	1,228	202	170	351	376	5	12	21
<16	3,520	72	13	104	99	758	1,272	213	179	375	395	6	13	21
<17	3,710	73	15	107	108	807	1,323	220	187	404	424	6	14	22
<18	3,952	76	18	112	111	877	1,392	236	191	442	453	6	14	24
15-49	19,952	384	78	645	530	4,875	6,738	757	667	2,104	3,045	36	41	52
15-64	51,267	1,048	240	1,805	1,433	12,753	18,457	1,987	1,672	4,760	6,879	72	75	86
16-64	51,099	1,046	240	1,800	1,424	12,710	18,413	1,976	1,663	4,736	6,860	71	74	86
17-64	50,909	1,045	238	1,797	1,415	12,661	18,362	1,969	1,655	4,707	6,831	71	73	85
18-24	1,995	35	10	63	66	480	573	84	79	261	323	2	5	14
18-64	50,667	1,042	235	1,792	1,412	12,591	18,293	1,953	1,651	4,669	6,802	71	73	83
18+	225,186	4,523	1,237	8,717	6,677	51,650	84,926	10,108	9,129	17,834	29,965	157	146	117
25-44	11,626	225	41	370	269	2,779	3,983	440	395	1,227	1,825	20	21	31
45-64	37,046	782	184	1,359	1,077	9,332	13,737	1,429	1,177	3,181	4,654	49	47	38
65+	174,519	3,481	1,002	6,925	5,265	39,059	66,633	8,155	7,478	13,165	23,163	86	73	34

Table 1.32 Immigrants by Age Group,⁵ Sex, Province or Territory of Destination, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.32 Immigrants par groupe d'âge,⁵ sexe, province ou territoire de destination, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	101,051	231	72	858	307	14,990	58,034	2,099	789	6,009	17,598	29	32	3
<5	7,916	20	11	69	28	1,233	4,635	193	64	456	1,206	-	1	-
5-9	8,511	23	11	84	25	1,188	4,924	242	82	542	1,384	3	3	-
10-14	7,929	19	5	74	15	1,140	4,651	195	56	449	1,319	-	6	-
15-19	6,518	13	6	71	17	975	3,691	141	57	368	1,171	3	5	-
20-24	6,426	13	5	62	19	1,135	3,413	175	60	416	1,127	-	1	-
25-29	15,839	29	8	112	60	2,771	9,053	275	129	884	2,510	4	3	1
30-34	16,432	45	5	105	46	2,631	9,636	289	101	929	2,633	5	5	2
35-39	12,240	29	6	102	35	1,616	7,122	250	106	781	2,190	2	1	-
40-44	7,781	16	6	71	20	916	4,593	154	42	439	1,510	9	5	-
45-49	4,410	10	5	42	22	612	2,414	73	36	271	925	-	-	-
50-54	2,166	2	2	27	5	303	1,107	38	18	157	507	-	-	-
55-59	1,546	7	-	17	7	154	836	28	11	116	369	1	-	-
60-64	1,400	2	1	11	3	112	828	17	8	83	332	1	2	-
65-69	1,009	-	-	5	2	103	600	17	7	60	214	1	-	-
70-74	516	2	-	2	2	60	297	7	7	37	102	-	-	-
75-79	241	1	-	1	1	21	145	3	1	12	56	-	-	-
80-84	101	-	1	2	-	8	56	1	4	5	24	-	-	-
85-89	44	-	-	1	-	5	20	1	-	3	14	-	-	-
90+	26	-	-	-	-	7	13	-	-	1	5	-	-	-
Females - Féminin	104,417	204	71	813	308	15,221	58,687	2,073	859	6,800	19,279	46	50	6
<5	8,195	23	6	104	31	1,596	4,504	190	72	466	1,195	6	2	-
5-9	7,745	21	3	71	24	1,134	4,497	196	62	479	1,253	2	3	-
10-14	7,285	13	4	67	22	1,064	4,141	201	59	460	1,248	3	3	-
15-19	6,957	10	4	67	18	1,047	3,798	141	62	455	1,351	3	1	-
20-24	10,826	19	11	63	23	1,708	6,084	214	86	758	1,843	6	11	-
25-29	17,797	33	12	100	51	2,748	10,090	278	157	1,143	3,167	5	9	4
30-34	15,518	29	7	97	45	2,236	8,707	275	134	1,009	2,962	6	9	2
35-39	10,902	24	7	88	30	1,385	6,194	203	79	751	2,132	5	4	-
40-44	6,605	12	5	51	22	887	3,518	153	50	433	1,466	5	3	-
45-49	3,552	9	4	40	11	487	1,880	59	26	224	809	2	1	-
50-54	2,415	1	3	28	10	272	1,307	55	19	162	554	2	2	-
55-59	2,089	4	1	20	1	190	1,230	34	17	169	422	-	1	-
60-64	1,791	3	2	5	10	161	1,082	31	11	116	369	-	1	-
65-69	1,208	2	-	1	2	123	741	22	13	69	234	1	-	-
70-74	764	1	-	4	-	89	462	14	8	45	141	-	-	-
75-79	413	-	-	2	2	46	266	5	2	31	59	-	-	-
80-84	202	-	2	4	2	28	100	1	1	18	46	-	-	-
85-89	112	-	-	1	2	13	65	1	-	10	20	-	-	-
90+	41	-	-	-	2	7	21	-	1	2	8	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	205,468	435	143	1,671	615	30,211	116,721	4,172	1,648	12,809	36,877	75	82	9
<5	16,111	43	17	173	59	2,829	9,139	383	136	922	2,401	6	3	-
5-9	16,256	44	14	155	49	2,322	9,421	438	144	1,021	2,637	5	6	-
10-14	15,214	32	9	141	37	2,204	8,792	396	115	909	2,567	3	9	-
15-19	13,475	23	10	138	35	2,022	7,489	282	119	823	2,522	6	6	-
20-24	17,252	32	16	125	42	2,843	9,497	389	146	1,174	2,970	6	12	-
25-29	33,636	62	20	212	111	5,519	19,143	553	286	2,027	5,677	9	12	5
30-34	31,950	74	12	202	91	4,867	18,343	564	235	1,938	5,595	11	14	4
35-39	23,142	53	13	190	65	3,001	13,316	453	185	1,532	4,322	7	5	-
40-44	14,386	28	11	122	42	1,803	8,111	307	92	872	2,976	14	8	-
45-49	7,962	19	9	82	33	1,099	4,294	132	62	495	1,734	2	1	-
50-54	4,581	3	5	55	15	575	2,414	93	37	319	1,061	2	2	-
55-59	3,635	11	1	37	8	344	2,066	62	28	285	791	1	1	-
60-64	3,191	5	3	16	13	273	1,910	48	19	199	701	1	3	-
65-69	2,217	2	-	6	4	226	1,341	39	20	129	448	2	-	-
70-74	1,280	3	-	6	2	149	759	21	15	82	243	-	-	-
75-79	654	1	-	3	3	67	411	8	3	43	115	-	-	-
80-84	303	-	3	6	2	36	156	2	5	23	70	-	-	-
85-89	156	-	-	2	2	18	85	2	-	13	34	-	-	-
90+	67	-	-	-	2	14	34	-	1	3	13	-	-	-

Table 1.32 Immigrants by Age Group,⁵ Sex, Province or Territory of Destination, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.32 Immigrants par groupe d'âge,⁵ sexe, province ou territoire de destination, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	N.V.T. NT
Males - Masculin	101,051	231	72	858	307	14,990	58,034	2,099	789	6,009	17,598	29	32	3
<15	24,356	62	27	227	68	3,561	14,210	630	202	1,447	3,909	3	10	-
<16	25,832	63	27	238	72	3,782	15,057	656	213	1,529	4,179	5	11	-
<17	27,198	67	28	255	74	3,987	15,825	697	224	1,600	4,424	5	12	-
<18	28,500	68	30	272	77	4,186	16,539	728	235	1,673	4,673	5	14	-
15-49	69,646	155	41	565	219	10,656	39,922	1,357	531	4,088	12,066	23	20	3
15-64	74,758	166	44	620	234	11,225	42,693	1,440	568	4,444	13,274	25	22	3
16-64	73,282	165	44	609	230	11,004	41,846	1,414	557	4,362	13,004	23	21	3
17-64	71,916	161	43	592	228	10,799	41,078	1,373	546	4,291	12,759	23	20	3
18-24	8,800	20	8	88	27	1,485	4,775	218	84	558	1,534	1	2	-
18-64	70,614	160	41	575	225	10,600	40,364	1,342	535	4,218	12,510	23	18	3
18+	72,551	163	42	586	230	10,804	41,495	1,371	554	4,336	12,925	24	18	3
25-44	52,292	119	25	390	161	7,934	30,404	968	378	3,033	8,843	20	14	3
45-64	9,522	21	8	97	37	1,181	5,185	156	73	627	2,133	2	2	-
65+	1,937	3	1	11	5	204	1,131	29	19	118	415	1	-	-
Females - Féminin	104,417	204	71	813	308	15,221	58,687	2,073	859	6,800	19,279	46	50	6
<15	23,225	57	13	242	77	3,794	13,142	587	193	1,405	3,696	11	8	-
<16	24,445	60	14	256	83	3,971	13,813	615	204	1,468	3,940	12	9	-
<17	25,734	63	16	270	89	4,168	14,505	638	215	1,570	4,179	12	9	-
<18	27,052	65	17	283	93	4,374	15,235	674	229	1,638	4,422	13	9	-
15-49	72,157	136	50	506	200	10,498	40,271	1,323	594	4,773	13,730	32	38	6
15-64	78,452	144	56	559	221	11,121	43,890	1,443	641	5,220	15,075	34	42	6
16-64	77,232	141	55	545	215	10,944	43,219	1,415	630	5,157	14,831	33	41	6
17-64	75,943	138	53	531	209	10,747	42,527	1,392	619	5,055	14,592	33	41	6
18-24	13,956	21	11	89	25	2,175	7,789	268	112	980	2,468	7	11	-
18-64	74,625	136	52	518	205	10,541	41,797	1,356	605	4,987	14,349	32	41	6
18+	77,365	139	54	530	215	10,847	43,452	1,399	630	5,162	14,857	33	41	6
25-44	50,822	98	31	336	148	7,256	28,509	909	420	3,336	9,727	21	25	6
45-64	9,847	17	10	93	32	1,110	5,499	179	73	671	2,154	4	5	-
65+	2,740	3	2	12	10	306	1,655	43	25	175	508	1	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	205,468	435	143	1,671	615	30,211	116,721	4,172	1,648	12,809	36,877	75	82	9
<15	47,581	119	40	469	145	7,355	27,352	1,217	395	2,852	7,605	14	18	-
<16	50,277	123	41	494	155	7,753	28,870	1,271	417	2,997	8,119	17	20	-
<17	52,932	130	44	525	163	8,155	30,330	1,335	439	3,170	8,603	17	21	-
<18	55,552	133	47	555	170	8,560	31,774	1,402	464	3,311	9,095	18	23	-
15-49	141,803	291	91	1,071	419	21,154	80,193	2,680	1,125	8,861	25,796	55	58	9
15-64	153,210	310	100	1,179	455	22,346	86,583	2,883	1,209	9,664	28,349	59	64	9
16-64	150,514	306	99	1,154	445	21,948	85,065	2,829	1,187	9,519	27,835	56	62	9
17-64	147,859	299	96	1,123	437	21,546	83,605	2,765	1,165	9,346	27,351	56	61	9
18-24	22,756	41	19	177	52	3,660	12,564	486	196	1,538	4,002	8	13	-
18-64	145,239	296	93	1,093	430	21,141	82,161	2,698	1,140	9,205	26,859	55	59	9
18+	149,916	302	96	1,116	445	21,651	84,947	2,770	1,184	9,498	27,782	57	59	9
25-44	103,114	217	56	726	309	15,190	58,913	1,877	798	6,369	18,570	41	39	9
45-64	19,369	38	18	190	69	2,291	10,684	335	146	1,298	4,287	6	7	-
65+	4,677	6	3	23	15	510	2,786	72	44	293	923	2	-	-

Table 1.33 Total Emigrants by Age Group,⁵ Sex and Province or Territory of Origin, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.33 Émigrants totaux par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire d'origine, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	29,946	133	16	297	98	5,619	15,270	790	464	3,433	3,729	33	43	21
<5	1,504	9	2	17	5	282	765	40	24	171	187	-	2	-
5-9	2,584	15	5	30	10	476	1,292	70	39	306	331	5	5	-
10-14	1,995	8	-1	19	7	374	1,016	52	28	235	254	-	3	-
15-19	1,693	8	-	15	4	320	872	44	26	193	208	-	3	-
20-24	111	2	-5	-1	-15	56	142	-4	2	-36	-24	-4	-2	-
25-29	3,084	16	3	28	3	593	1,604	78	48	332	367	4	3	5
30-34	4,917	20	5	48	24	908	2,472	134	77	581	624	9	10	5
35-39	5,012	20	5	52	27	917	2,502	139	77	603	645	10	10	5
40-44	3,256	12	2	34	15	602	1,636	87	51	385	415	7	5	5
45-49	2,191	9	-	23	7	409	1,109	59	33	257	278	2	4	1
50-54	1,538	10	-	17	8	285	775	43	26	179	195	-	-	-
55-59	681	4	-	7	3	131	353	18	10	74	81	-	-	-
60-64	235	-	-	-	-2	49	133	5	5	21	24	-	-	-
65-69	508	-	-	2	-	98	266	13	7	60	62	-	-	-
70-74	458	-	-	5	2	86	231	12	10	53	59	-	-	-
75-79	64	-	-	1	-	12	39	-1	1	5	7	-	-	-
80-84	56	-	-	-	-	10	31	-	-	8	7	-	-	-
85-89	32	-	-	-	-	6	18	-	-	3	5	-	-	-
90+	27	-	-	-	-	5	14	1	-	3	4	-	-	-
Females - Féminin	32,185	145	21	325	106	6,028	16,346	863	505	3,714	4,020	38	44	30
<5	1,576	9	1	16	6	294	802	42	25	182	198	-	1	-
5-9	2,457	14	3	27	10	453	1,233	66	37	291	313	4	5	1
10-14	2,635	15	4	29	12	483	1,312	74	43	313	337	5	5	3
15-19	1,705	6	-3	17	3	326	883	45	27	190	208	-	3	-
20-24	919	6	-3	3	-10	207	545	16	16	64	79	-4	-1	1
25-29	4,323	19	5	43	12	816	2,211	115	66	488	531	5	5	7
30-34	5,093	20	5	53	23	941	2,558	138	79	602	649	8	10	7
35-39	4,146	19	5	46	21	760	2,073	113	65	493	529	10	7	5
40-44	3,341	10	2	33	16	617	1,673	92	52	400	428	8	5	5
45-49	2,235	12	2	24	9	414	1,123	62	35	263	284	2	4	1
50-54	1,356	9	-	15	6	253	687	36	22	158	170	-	-	-
55-59	629	3	-	6	2	122	327	16	9	69	75	-	-	-
60-64	328	-	-	-	-	67	178	6	5	34	38	-	-	-
65-69	594	3	-	4	-	113	305	16	8	69	76	-	-	-
70-74	290	-	-	3	-4	55	152	10	6	32	36	-	-	-
75-79	340	-	-	5	-	63	170	10	9	40	43	-	-	-
80-84	124	-	-	-	-	24	65	5	-	15	15	-	-	-
85-89	49	-	-	-	-	10	26	-	-	7	6	-	-	-
90+	45	-	-	1	-	10	23	1	1	4	5	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	62,131	278	37	622	204	11,647	31,616	1,653	969	7,147	7,749	71	87	51
<5	3,080	18	3	33	11	576	1,567	82	49	353	385	-	3	-
5-9	5,041	29	8	57	20	929	2,525	136	76	597	644	9	10	1
10-14	4,630	23	3	48	19	857	2,328	126	71	548	591	5	8	3
15-19	3,398	14	-3	32	7	646	1,755	89	53	383	416	-	6	-
20-24	1,030	8	-8	2	-25	263	687	12	18	28	55	-8	-3	1
25-29	7,407	35	8	71	15	1,409	3,815	193	114	820	898	9	8	12
30-34	10,010	40	10	101	47	1,849	5,030	272	156	1,183	1,273	17	20	12
35-39	9,158	39	10	98	48	1,677	4,575	252	142	1,096	1,174	20	17	10
40-44	6,597	22	4	67	31	1,219	3,309	179	103	785	843	15	10	10
45-49	4,426	21	2	47	16	823	2,232	121	68	520	562	4	8	2
50-54	2,894	19	-	32	14	538	1,462	79	48	337	365	-	-	-
55-59	1,310	7	-	13	5	253	680	34	19	143	156	-	-	-
60-64	563	-	-	-	-2	116	311	11	10	55	62	-	-	-
65-69	1,102	3	-	6	-	211	571	29	15	129	138	-	-	-
70-74	748	-	-	8	-2	141	383	22	16	85	95	-	-	-
75-79	404	-	-	6	-	75	209	9	10	45	50	-	-	-
80-84	180	-	-	-	-	34	96	5	-	23	22	-	-	-
85-89	81	-	-	-	-	16	44	-	-	10	11	-	-	-
90+	72	-	-	1	-	15	37	2	1	7	9	-	-	-

Table 1.33 Total Emigrants by Age Group,⁵ Sex and Province or Territory of Origin, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.33 Émigrants totaux par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire d'origine, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	N.V.T. - NT
Males - Masculin	29,946	133	16	297	98	5,619	15,270	790	464	3,433	3,729	33	43	21
<15	6,083	32	6	66	22	1,132	3,073	162	91	712	772	5	10	-
<16	6,478	34	6	70	23	1,205	3,273	173	97	759	822	5	11	-
<17	6,897	36	7	74	25	1,283	3,484	184	104	808	875	5	12	-
<18	7,294	38	8	77	27	1,357	3,686	194	110	854	925	5	13	-
15-49	20,264	87	10	199	65	3,805	10,337	537	314	2,315	2,513	28	33	21
15-64	22,718	101	10	223	74	4,270	11,598	603	355	2,589	2,813	28	33	21
16-64	22,323	99	10	219	73	4,197	11,398	592	349	2,542	2,763	28	32	21
17-64	21,904	97	9	215	71	4,119	11,187	581	342	2,493	2,710	28	31	21
18-24	593	4	-7	3	-16	151	401	8	9	15	31	-4	-2	-
18-64	21,507	95	8	212	69	4,045	10,985	571	336	2,447	2,660	28	30	21
18+	22,652	95	8	220	71	4,262	11,584	596	354	2,579	2,804	28	30	21
25-44	16,269	68	15	162	69	3,020	8,214	438	253	1,901	2,051	30	28	20
45-64	4,645	23	-	47	16	874	2,370	125	74	531	578	2	4	1
65+	1,145	-	-	8	2	217	599	25	18	132	144	-	-	-
Females - Féminin	32,185	145	21	325	106	6,028	16,346	863	505	3,714	4,020	38	44	30
<15	6,668	38	8	72	28	1,230	3,347	182	105	786	848	9	11	4
<16	7,103	40	8	77	30	1,311	3,566	194	112	837	903	9	12	4
<17	7,508	41	8	81	32	1,387	3,772	205	118	884	954	9	13	4
<18	7,866	42	7	84	32	1,456	3,957	214	124	925	998	9	14	4
15-49	21,762	92	13	219	74	4,081	11,066	581	340	2,500	2,708	29	33	26
15-64	24,075	104	13	240	82	4,523	12,258	639	376	2,761	2,991	29	33	26
16-64	23,640	102	13	235	80	4,442	12,039	627	369	2,710	2,936	29	32	26
17-64	23,235	101	13	231	78	4,366	11,833	616	363	2,663	2,885	29	31	26
18-24	1,426	8	-5	8	-11	307	818	29	24	115	137	-4	-1	1
18-64	22,877	100	14	228	78	4,297	11,648	607	357	2,622	2,841	29	30	26
18+	24,319	103	14	241	74	4,572	12,389	649	381	2,789	3,022	29	30	26
25-44	16,903	68	17	175	72	3,134	8,515	458	262	1,983	2,137	31	27	24
45-64	4,548	24	2	45	17	856	2,315	120	71	524	567	2	4	1
65+	1,442	3	-	13	-4	275	741	42	24	167	181	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	62,131	278	37	622	204	11,647	31,616	1,653	969	7,147	7,749	71	87	51
<15	12,751	70	14	138	50	2,362	6,420	344	196	1,498	1,620	14	21	4
<16	13,581	74	14	147	53	2,516	6,839	367	209	1,596	1,725	14	23	4
<17	14,405	77	15	155	57	2,670	7,256	389	222	1,692	1,829	14	25	4
<18	15,160	80	15	161	59	2,813	7,643	408	234	1,779	1,923	14	27	4
15-49	42,026	179	23	418	139	7,886	21,403	1,118	654	4,815	5,221	57	66	47
15-64	46,793	205	23	463	156	8,793	23,856	1,242	731	5,350	5,804	57	66	47
16-64	45,963	201	23	454	153	8,639	23,437	1,219	718	5,252	5,699	57	64	47
17-64	45,139	198	22	446	149	8,485	23,020	1,197	705	5,156	5,595	57	62	47
18-24	2,019	12	-12	11	-27	458	1,219	37	33	130	168	-8	-3	1
18-64	44,384	195	22	440	147	8,342	22,633	1,178	693	5,069	5,501	57	60	47
18+	46,971	198	22	461	145	8,834	23,973	1,245	735	5,368	5,826	57	60	47
25-44	33,172	136	32	337	141	6,154	16,729	896	515	3,884	4,188	61	55	44
45-64	9,193	47	2	92	33	1,730	4,685	245	145	1,055	1,145	4	8	2
65+	2,587	3	-	21	-2	492	1,340	67	42	299	325	-	-	-

Table 1.34 Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination, 1998-1999 and 1999-2000¹
 Tableau 1.34 Migrants interprovinciaux par province ou territoire d'origine et de destination, 1998-1999 et 1999-2000¹

1998-1999(D)														
Destination														
Origin - Origine	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT	Out - Sortants
NFLD. - T.-N.	-	257	1,908	651	174	5,481	216	174	3,869	674	28	142	116	13,690
P.E.I. - Î.-P.-É.	101	-	588	387	85	665	24	33	360	119	11	11	2	2,386
N.S. - N.-É.	1,043	561	-	2,170	700	6,018	416	186	2,699	1,330	35	82	88	15,328
N.B. - N.-B.	318	395	2,365	-	1,813	3,881	224	168	1,839	617	22	33	39	11,714
QUE. - QC	216	107	931	1,604	-	22,691	548	237	2,920	3,159	43	50	65	32,571
ONT.	2,899	679	5,087	3,143	11,788	-	3,928	1,592	12,125	14,234	165	295	180	56,115
MAN.	130	36	378	184	418	4,583	-	2,380	4,826	2,959	51	89	64	16,098
SASK.	131	32	275	133	259	2,275	2,289	-	10,895	2,976	51	156	61	19,533
ALTA. - ALB.	2,151	293	2,101	1,347	1,576	10,769	3,352	6,995	-	16,033	239	768	117	45,741
B.C. - C.-B.	782	197	1,708	741	2,541	15,733	2,717	3,182	29,195	-	581	338	69	57,784
YUKON	44	13	32	32	41	226	71	75	700	735	-	68	16	2,053
N.W.T. - T.N.-O.	100	5	102	54	47	300	89	151	1,351	397	75	-	187	2,858
NVT. - NT	80	4	54	24	64	199	111	27	153	67	5	271	-	1,059
In - Entrants	7,995	2,579	15,529	10,470	19,506	72,821	13,985	15,200	70,932	43,300	1,306	2,303	1,004	276,930
Total Net - Solde Migratoire	-5,695	193	201	-1,244	-13,065	16,706	-2,113	-4,333	25,191	-14,484	-747	-555	-55	-

1999-2000(P)														
Destination														
Origin - Origine	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT	Out - Sortants
NFLD. - T.-N.	-	430	2,198	809	138	6,492	187	120	2,769	619	56	178	123	14,119
P.E.I. - Î.-P.-É.	167	-	610	501	45	652	10	22	182	174	9	8	2	2,382
N.S. - N.-É.	1,520	694	-	3,232	772	6,902	444	251	2,331	1,612	30	103	94	17,985
N.B. - N.-B.	546	658	3,091	-	2,255	4,137	239	127	1,511	892	42	49	38	13,585
QUE. - QC	362	123	1,073	2,184	-	30,300	704	269	2,524	3,642	42	72	81	41,376
ONT.	4,672	841	6,106	4,528	16,215	-	5,459	2,434	11,208	19,211	201	425	229	71,529
MAN.	191	41	517	246	568	6,135	-	3,491	5,044	3,898	25	50	38	20,244
SASK.	167	42	436	108	174	3,413	3,871	-	14,475	4,134	58	149	52	27,079
ALTA. - ALB.	2,763	264	2,694	1,673	1,992	13,196	4,214	10,236	-	22,331	374	1,047	108	60,892
B.C. - C.-B.	1,066	264	1,755	766	2,759	19,437	3,542	3,576	30,707	-	738	341	68	65,019
YUKON	26	4	35	-	29	234	92	81	688	965	-	145	22	2,321
N.W.T. - T.N.-O.	79	-	80	43	33	279	98	142	1,142	341	90	-	243	2,570
NVT. - NT	50	-	55	19	53	170	94	32	104	47	14	354	-	992
In - Entrants	11,609	3,361	18,650	14,109	25,033	91,347	18,954	20,781	72,685	57,866	1,679	2,921	1,098	340,093
Total Net - Solde Migratoire	-2,510	979	665	524	-16,343	19,818	-1,290	-6,298	11,793	-7,153	-642	351	106	-

**What
if...**

**Que
diriez-vous...**



WHAT IF there were a place that could save you and your business time and money by offering a consolidated area with the latest in Canadian statistics?

WHAT IF there were a place that offered accessible and reliable data on an assortment of current hot topics on Canadian social and economic themes?

WHAT IF there were a place where analysis experts that know your markets could provide you with advice and customized data at your fingertips?

WHAT IF there were such a place?

THERE IS SUCH A PLACE.

www.statcan.ca
BUILT FOR BUSINESS

The official source of Canadian statistics
All the time — All in one place

QUE DIRIEZ-VOUS de trouver au même endroit tout ce qu'il y a de plus récent en statistiques canadiennes et, du même coup, de réaliser une économie de temps et d'argent pour vous et votre entreprise?

QUE DIRIEZ-VOUS d'un endroit où seraient mises à votre portée des données fiables sur tout un éventail de sujets brûlants d'actualité du domaine social et économique canadien?

QUE DIRIEZ-VOUS d'un endroit où, en appuyant simplement sur quelques touches, vous auriez accès à des conseils et des données sur mesure, fournis par des analystes bien au courant des marchés auxquels vous vous intéressez?

QUE DIRIEZ-VOUS si un tel endroit existait?

EH BIEN, IL EXISTE!



www.statcan.ca
CONÇU POUR LES AFFAIRES

La source officielle de statistiques canadiennes
en un endroit et en tout temps

Table 1.35 Interprovincial Migration: In-migrants by Age Group,⁵ Sex and Province or Territory of Destination, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.35 Migration interprovinciale: entrants par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire de destination, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	174,612	6,168	1,665	9,351	7,049	12,785	46,774	9,749	10,585	38,571	29,006	828	1,499	582
<5	16,036	622	169	855	743	1,156	4,138	1,028	1,188	3,310	2,486	93	169	79
5-9	11,176	404	113	613	506	749	3,060	715	831	2,250	1,732	59	102	42
10-14	9,145	329	80	487	382	620	2,317	623	709	1,957	1,494	38	89	20
15-19	14,002	500	119	691	510	841	3,362	796	882	3,858	2,263	55	103	22
20-24	29,448	1,126	258	1,488	1,120	1,948	7,035	1,566	1,687	7,831	4,967	137	213	72
25-29	24,886	841	233	1,444	991	2,049	7,336	1,366	1,346	5,177	3,635	126	235	107
30-34	20,100	693	177	1,110	787	1,661	5,819	1,088	1,133	4,183	3,084	94	195	76
35-39	14,403	493	115	749	553	1,132	4,229	810	853	2,911	2,312	60	137	49
40-44	10,267	345	84	561	379	799	2,916	558	608	2,153	1,676	46	103	39
45-49	7,864	284	107	445	364	576	2,011	362	405	1,598	1,547	54	65	46
50-54	4,910	172	70	303	213	390	1,194	236	272	960	1,021	23	38	18
55-59	3,836	134	46	213	160	261	996	187	228	735	825	16	26	9
60-64	2,934	89	34	160	121	210	789	135	151	609	609	12	12	3
65-69	2,483	63	32	106	96	179	640	127	139	450	629	11	11	-
70-74	1,425	34	13	59	54	97	445	68	70	245	335	4	1	-
75-79	956	26	12	50	41	70	266	44	45	175	227	-	-	-
80-84	403	9	3	9	17	26	127	19	20	80	93	-	-	-
85-89	248	4	-	5	11	16	77	14	15	55	51	-	-	-
90+	90	-	-	3	1	5	17	7	3	34	20	-	-	-
Females - Féminin	165,481	5,441	1,696	9,299	7,060	12,248	44,573	9,205	10,196	34,114	28,860	851	1,422	516
<5	15,049	570	143	790	680	1,052	3,949	975	1,156	3,062	2,347	92	163	70
5-9	10,559	388	102	543	486	701	2,785	692	844	2,139	1,690	52	100	37
10-14	8,828	334	83	479	391	622	2,285	588	638	1,902	1,361	42	78	25
15-19	13,839	463	143	754	534	941	3,355	834	883	3,425	2,283	72	115	37
20-24	27,910	978	289	1,548	1,148	2,041	7,007	1,501	1,700	6,386	4,845	145	246	76
25-29	22,600	736	239	1,391	994	1,845	6,705	1,156	1,208	4,231	3,658	132	216	89
30-34	17,605	567	167	1,027	719	1,401	4,958	949	1,018	3,441	3,021	101	170	66
35-39	12,891	407	124	737	537	974	3,849	676	728	2,489	2,142	59	125	44
40-44	8,952	292	92	534	371	709	2,425	487	490	1,836	1,559	45	85	27
45-49	7,355	237	102	437	352	517	1,846	340	413	1,342	1,645	43	49	32
50-54	4,803	138	60	293	210	320	1,280	225	270	934	1,005	23	34	11
55-59	3,577	101	43	211	153	245	932	167	198	710	789	13	15	-
60-64	2,974	89	32	169	137	224	816	145	156	537	644	11	14	-
65-69	2,940	57	32	131	119	234	826	158	178	550	632	13	8	2
70-74	2,122	38	20	86	97	154	570	118	130	408	491	6	4	-
75-79	1,664	23	14	79	62	122	468	92	89	354	359	2	-	-
80-84	1,178	15	6	55	45	91	355	67	62	235	247	-	-	-
85-89	498	7	4	22	21	43	122	29	28	116	106	-	-	-
90+	137	1	1	13	4	12	40	6	7	17	36	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	340,093	11,609	3,361	18,650	14,109	25,033	91,347	18,954	20,781	72,685	57,866	1,679	2,921	1,098
<5	31,085	1,192	312	1,645	1,423	2,208	8,087	2,003	2,344	6,372	4,833	185	332	149
5-9	21,735	792	215	1,156	992	1,450	5,845	1,407	1,675	4,389	3,422	111	202	79
10-14	17,973	663	163	966	773	1,242	4,602	1,211	1,347	3,859	2,855	80	167	45
15-19	27,841	963	262	1,445	1,044	1,782	6,717	1,630	1,765	7,283	4,546	127	218	59
20-24	57,358	2,104	547	3,036	2,268	3,989	14,042	3,067	3,387	14,217	9,812	282	459	148
25-29	47,486	1,577	472	2,835	1,985	3,894	14,041	2,522	2,554	9,408	7,293	258	451	196
30-34	37,705	1,260	344	2,137	1,506	3,062	10,777	2,037	2,151	7,624	6,105	195	365	142
35-39	27,294	900	239	1,486	1,090	2,106	8,078	1,486	1,581	5,400	4,454	119	262	93
40-44	19,219	637	176	1,095	750	1,508	5,341	1,045	1,098	3,989	3,235	91	188	66
45-49	15,219	521	209	882	716	1,093	3,857	702	818	2,940	3,192	97	114	78
50-54	9,713	310	130	596	423	710	2,474	461	542	1,894	2,026	46	72	29
55-59	7,413	235	89	424	313	506	1,928	354	426	1,445	1,614	29	41	9
60-64	5,908	178	66	329	258	434	1,605	280	307	1,146	1,253	23	26	3
65-69	5,423	120	64	237	215	413	1,466	285	317	1,000	1,261	24	19	2
70-74	3,547	72	33	145	151	251	1,015	186	200	653	826	10	5	-
75-79	2,620	49	26	129	103	192	734	136	134	529	586	2	-	-
80-84	1,581	24	9	64	62	117	482	86	82	315	340	-	-	-
85-89	746	11	4	27	32	59	199	43	43	171	157	-	-	-
90+	227	1	1	16	5	17	57	13	10	51	56	-	-	-

Table 1.35 Interprovincial Migration: In-migrants by Age Group,⁵ Sex and Province or Territory of Destination, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.35 Migration interprovinciale: entrants par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire de destination, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Males - Masculin	174,612	6,168	1,665	9,351	7,049	12,785	46,774	9,749	10,585	38,571	29,006	828	1,499	582
<15	36,357	1,355	362	1,955	1,631	2,525	9,515	2,366	2,728	7,517	5,712	190	360	141
<16	37,971	1,407	377	2,037	1,692	2,623	9,941	2,470	2,845	7,918	5,944	198	374	145
<17	39,807	1,467	393	2,130	1,759	2,732	10,417	2,585	2,970	8,402	6,209	207	387	149
<18	42,322	1,550	410	2,254	1,846	2,881	11,034	2,725	3,127	9,110	6,814	215	405	151
15-49	120,970	4,282	1,093	6,488	4,704	9,006	32,708	6,546	6,914	27,711	19,484	572	1,051	411
15-64	132,650	4,677	1,243	7,164	5,198	9,867	35,687	7,104	7,565	30,015	21,939	623	1,127	441
16-64	131,036	4,625	1,228	7,082	5,137	9,769	35,261	7,000	7,448	29,614	21,707	615	1,113	437
17-64	129,200	4,565	1,212	6,989	5,070	9,660	34,785	6,885	7,323	29,130	21,442	606	1,100	433
18-24	37,485	1,431	329	1,880	1,415	2,433	8,878	2,003	2,170	10,096	6,328	167	271	84
18-64	126,685	4,482	1,195	6,865	4,983	9,511	34,168	6,745	7,166	28,422	21,037	598	1,082	431
18+	132,290	4,618	1,255	7,097	5,203	9,904	35,740	7,024	7,458	29,461	22,392	613	1,094	431
25-44	69,656	2,372	609	3,864	2,710	5,641	20,300	3,822	3,940	14,424	10,707	326	670	271
45-64	19,544	679	257	1,121	858	1,437	4,990	920	1,056	3,902	4,002	105	141	76
65+	5,605	136	60	232	220	393	1,572	279	292	1,039	1,355	15	12	-
Females - Féminin	165,481	5,441	1,696	9,299	7,060	12,248	44,573	9,205	10,196	34,114	28,860	851	1,422	516
<15	34,436	1,292	328	1,812	1,557	2,375	9,019	2,255	2,638	7,103	5,398	186	341	132
<16	36,071	1,344	344	1,902	1,620	2,482	9,434	2,368	2,746	7,506	5,638	195	355	137
<17	37,949	1,405	365	2,007	1,691	2,604	9,898	2,493	2,867	7,978	5,921	206	370	144
<18	40,471	1,486	388	2,146	1,784	2,774	10,508	2,646	3,028	8,613	6,340	219	389	150
15-49	111,152	3,680	1,156	6,428	4,655	8,428	30,145	5,943	6,440	23,150	19,153	597	1,006	371
15-64	122,506	4,008	1,291	7,101	5,155	9,217	33,173	6,480	7,064	25,331	21,591	644	1,069	382
16-64	120,871	3,956	1,275	7,011	5,092	9,110	32,758	6,367	6,956	24,928	21,351	635	1,055	377
17-64	118,993	3,895	1,254	6,906	5,021	8,988	32,294	6,242	6,835	24,456	21,068	624	1,040	370
18-24	35,714	1,247	372	1,968	1,455	2,583	8,873	1,944	2,193	8,301	6,186	184	313	95
18-64	116,471	3,814	1,231	6,767	4,928	8,818	31,684	6,089	6,674	23,821	20,649	611	1,021	364
18+	125,010	3,955	1,308	7,153	5,276	9,474	34,065	6,559	7,168	25,501	22,520	632	1,033	366
25-44	62,048	2,002	622	3,689	2,621	4,929	17,937	3,268	3,444	11,997	10,380	337	596	226
45-64	18,709	565	237	1,110	852	1,306	4,874	877	1,037	3,523	4,083	90	112	43
65+	8,539	141	77	386	348	656	2,381	470	494	1,680	1,871	21	12	2
Both Sexes- Sexes réunis	340,093	11,609	3,361	18,650	14,109	25,033	91,347	18,954	20,781	72,685	57,866	1,679	2,921	1,098
<15	70,793	2,647	690	3,767	3,188	4,900	18,534	4,621	5,366	14,620	11,110	376	701	273
<16	74,042	2,751	721	3,939	3,312	5,105	19,375	4,838	5,591	15,424	11,582	393	729	282
<17	77,756	2,872	758	4,137	3,450	5,336	20,315	5,078	5,837	16,380	12,130	413	757	293
<18	82,793	3,036	798	4,400	3,630	5,655	21,542	5,371	6,155	17,723	12,954	434	794	301
15-49	232,122	7,962	2,249	12,916	9,359	17,434	62,853	12,489	13,354	50,861	38,637	1,169	2,057	782
15-64	255,156	8,685	2,534	14,265	10,353	19,084	68,860	13,584	14,629	55,346	43,530	1,267	2,196	823
16-64	251,907	8,581	2,503	14,093	10,229	18,879	68,019	13,367	14,404	54,542	43,058	1,250	2,168	814
17-64	248,193	8,460	2,466	13,895	10,091	18,648	67,079	13,127	14,158	53,586	42,510	1,230	2,140	803
18-24	73,199	2,678	701	3,848	2,870	5,016	17,751	3,947	4,363	18,397	12,514	351	584	179
18-64	243,156	8,296	2,426	13,632	9,911	18,329	65,852	12,834	13,840	52,243	41,686	1,209	2,103	795
18+	257,300	8,573	2,563	14,250	10,479	19,378	69,805	13,583	14,626	54,962	44,912	1,245	2,127	797
25-44	131,704	4,374	1,231	7,553	5,331	10,570	38,237	7,090	7,384	26,421	21,087	663	1,266	497
45-64	38,253	1,244	494	2,231	1,710	2,743	9,864	1,797	2,093	7,425	8,085	195	253	119
65+	14,144	277	137	618	568	1,049	3,953	749	786	2,719	3,226	36	24	2

Table 1.36 Interprovincial Migration: Out-migrants by Age Group,⁵ sex and Province or Territory of Origin, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.36 Migration interprovinciale: sortants par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire d'origine, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	174,612	7,593	1,210	9,254	7,052	20,919	36,163	10,230	13,782	31,518	33,780	1,234	1,350	527
<5	16,036	518	113	880	562	1,885	3,450	1,043	1,256	2,903	3,059	141	150	76
5-9	11,176	433	71	581	472	1,485	2,144	632	913	2,190	2,054	83	94	24
10-14	9,145	344	52	358	299	970	1,829	518	894	1,959	1,768	48	67	39
15-19	14,002	881	94	784	707	1,283	2,498	930	1,487	2,445	2,702	87	91	13
20-24	29,448	1,902	317	2,002	1,514	2,753	5,901	1,527	2,529	5,369	5,235	186	164	49
25-29	24,886	1,154	229	1,430	1,052	3,040	5,116	1,340	1,839	3,982	5,314	172	157	61
30-34	20,100	824	99	1,040	769	2,669	4,418	1,135	1,220	3,398	4,130	121	192	85
35-39	14,403	453	43	730	455	2,064	2,988	804	1,052	2,851	2,696	88	132	47
40-44	10,267	361	56	408	347	1,332	2,108	657	745	1,925	2,066	91	105	66
45-49	7,864	269	54	404	214	1,072	1,799	525	540	1,257	1,528	101	75	26
50-54	4,910	210	13	177	219	540	1,222	339	337	923	822	49	54	5
55-59	3,836	72	19	159	148	465	742	215	244	946	744	30	19	33
60-64	2,934	83	9	100	102	422	646	189	224	523	584	23	29	-
65-69	2,483	62	18	96	85	320	572	218	222	402	458	14	13	3
70-74	1,425	5	1	17	48	356	328	80	120	218	248	-	4	-
75-79	956	17	13	43	48	153	246	52	89	126	169	-	-	-
80-84	403	1	1	41	11	69	80	14	24	70	88	-	4	-
85-89	248	4	8	4	-	37	56	12	17	26	84	-	-	-
90+	90	-	-	-	-	4	20	-	30	5	31	-	-	-
Females - Féminin	165,481	6,526	1,172	8,731	6,533	20,457	35,366	10,014	13,297	29,374	31,239	1,087	1,220	465
<5	15,049	390	112	700	517	1,923	3,139	909	1,104	2,918	2,989	121	128	99
5-9	10,559	408	50	575	306	1,229	2,068	686	884	2,228	1,973	70	64	18
10-14	8,828	333	34	444	373	1,002	1,820	521	836	1,593	1,695	56	94	27
15-19	13,839	821	119	764	682	1,296	2,614	905	1,633	2,358	2,455	93	92	7
20-24	27,910	1,565	309	1,788	1,328	3,072	5,737	1,594	2,247	5,089	4,852	146	136	47
25-29	22,600	976	178	1,241	887	3,034	5,066	1,169	1,366	3,683	4,637	153	139	71
30-34	17,605	575	106	843	617	2,215	3,912	1,089	1,364	3,182	3,351	116	168	67
35-39	12,891	438	47	744	515	1,842	2,598	810	986	2,249	2,406	98	111	47
40-44	8,952	323	54	478	354	1,478	2,018	470	760	1,513	1,825	79	101	21
45-49	7,355	207	17	432	269	921	1,733	538	494	1,341	1,242	69	90	2
50-54	4,803	205	65	168	161	636	1,013	291	317	862	952	52	45	36
55-59	3,577	101	29	101	106	465	834	226	272	687	724	4	28	-
60-64	2,974	44	2	127	113	503	771	208	184	463	528	6	4	21
65-69	2,940	71	19	101	92	484	741	203	185	402	605	16	20	1
70-74	2,122	24	7	127	75	293	457	152	236	377	366	8	-	-
75-79	1,664	14	10	47	68	284	371	120	251	214	285	-	-	-
80-84	1,178	17	-	24	37	241	299	69	109	144	238	-	-	-
85-89	498	14	-	27	14	48	150	46	62	35	102	-	-	-
90+	137	-	14	-	19	13	25	8	7	36	14	-	-	1
Both Sexes- Sexes réunis	340,093	14,119	2,382	17,985	13,585	41,376	71,529	20,244	27,079	60,892	65,019	2,321	2,570	992
<5	31,085	908	225	1,580	1,079	3,808	6,589	1,952	2,360	5,821	6,048	262	278	175
5-9	21,735	841	121	1,156	778	2,714	4,212	1,318	1,797	4,418	4,027	153	158	42
10-14	17,973	677	86	802	672	1,972	3,649	1,039	1,730	3,552	3,463	104	161	66
15-19	27,841	1,702	213	1,548	1,389	2,579	5,112	1,835	3,120	4,803	5,157	180	183	20
20-24	57,358	3,467	626	3,790	2,842	5,825	11,638	3,121	4,776	10,458	10,087	332	300	96
25-29	47,486	2,130	407	2,671	1,939	6,074	10,182	2,509	3,205	7,665	9,951	325	296	132
30-34	37,705	1,399	205	1,883	1,386	4,884	8,330	2,224	2,584	6,580	7,481	237	360	152
35-39	27,294	891	90	1,474	970	3,906	5,586	1,614	2,038	5,100	5,102	186	243	94
40-44	19,219	684	110	886	701	2,288	4,126	1,127	1,505	3,438	3,891	170	206	87
45-49	15,219	476	71	836	483	1,993	3,532	1,063	1,034	2,598	2,770	170	165	28
50-54	9,713	415	78	345	380	1,176	2,235	630	654	1,785	1,774	101	99	41
55-59	7,413	173	48	260	254	930	1,576	441	516	1,633	1,468	34	47	33
60-64	5,908	127	11	227	215	925	1,417	397	408	986	1,112	29	33	21
65-69	5,423	133	37	197	177	804	1,313	421	407	804	1,063	30	33	4
70-74	3,547	29	8	144	123	649	785	232	356	595	614	8	4	-
75-79	2,620	31	23	90	116	437	617	172	340	340	454	-	-	-
80-84	1,581	18	1	65	48	310	379	83	133	214	326	-	4	-
85-89	746	18	8	31	14	85	206	58	79	61	186	-	-	-
90+	227	-	14	-	19	17	45	8	37	41	45	-	-	1

Table 1.36 Interprovincial Migration: Out-migrants by Age Group,¹ sex and Province or Territory of Origin, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.36 Migration interprovinciale: sortants par groupe d'âge,¹ sexe et province ou territoire d'origine, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	174,612	7,593	1,210	9,254	7,052	20,919	36,163	10,230	13,782	31,518	33,780	1,234	1,350	527
<15	36,357	1,295	236	1,819	1,333	4,340	7,423	2,193	3,063	7,052	6,881	272	311	139
<16	37,971	1,373	240	1,876	1,401	4,504	7,680	2,324	3,262	7,320	7,244	282	323	142
<17	39,807	1,476	247	1,952	1,487	4,685	7,965	2,473	3,486	7,610	7,651	295	337	143
<18	42,322	1,634	260	2,087	1,616	4,920	8,399	2,650	3,766	8,034	8,146	309	356	145
15-49	120,970	5,844	892	6,798	5,058	14,213	24,828	6,918	9,412	21,227	23,671	846	916	347
15-64	132,650	6,209	933	7,234	5,527	15,640	27,438	7,661	10,217	23,619	25,821	948	1,018	385
16-64	131,036	6,131	929	7,177	5,459	15,476	27,181	7,530	10,018	23,351	25,458	938	1,006	382
17-64	129,200	6,028	922	7,101	5,373	15,295	26,896	7,381	9,794	23,061	25,051	925	992	381
18-24	37,485	2,444	387	2,518	1,938	3,456	7,423	2,000	3,313	6,832	6,672	236	210	56
18-64	126,685	5,870	909	6,966	5,244	15,060	26,462	7,204	9,514	22,637	24,556	911	973	379
18+	132,290	5,959	950	7,167	5,436	15,999	27,764	7,580	10,016	23,484	25,634	925	994	382
25-44	69,656	2,792	427	3,608	2,623	9,105	14,630	3,936	4,856	12,156	14,206	472	586	259
45-64	19,544	634	95	840	683	2,499	4,409	1,268	1,345	3,649	3,678	203	177	64
65+	5,605	89	41	201	192	939	1,302	376	502	847	1,078	14	21	3
Females - Féminin	165,481	6,526	1,172	8,731	6,533	20,457	35,366	10,014	13,297	29,374	31,239	1,087	1,220	465
<15	34,436	1,131	196	1,719	1,196	4,154	7,027	2,116	2,824	6,739	6,657	247	286	144
<16	36,071	1,220	202	1,787	1,273	4,299	7,320	2,231	3,064	6,986	6,979	262	303	145
<17	37,949	1,331	212	1,872	1,365	4,461	7,650	2,363	3,342	7,269	7,337	283	319	145
<18	40,471	1,485	235	2,004	1,489	4,688	8,123	2,535	3,656	7,692	7,788	295	336	145
15-49	111,152	4,905	830	6,290	4,652	13,336	23,678	6,575	8,850	19,415	20,768	754	837	262
15-64	122,506	5,255	926	6,686	5,032	14,940	26,296	7,300	9,623	21,427	22,972	816	914	319
16-64	120,871	5,166	920	6,618	4,955	14,795	26,003	7,185	9,383	21,180	22,650	801	897	318
17-64	118,993	5,055	910	6,533	4,863	14,633	25,673	7,053	9,105	20,897	22,292	780	881	318
18-24	35,714	2,032	389	2,267	1,717	3,834	7,255	2,080	3,048	6,494	6,176	191	178	53
18-64	116,471	4,901	887	6,401	4,739	14,406	25,200	6,881	8,791	20,474	21,841	768	864	318
18+	125,010	5,041	937	6,727	5,044	15,769	27,243	7,479	9,641	21,682	23,451	792	884	320
25-44	62,048	2,312	385	3,306	2,373	8,047	13,594	3,538	4,476	10,627	12,219	446	519	206
45-64	18,709	557	113	828	649	2,525	4,351	1,263	1,267	3,353	3,446	131	167	59
65+	8,539	140	50	326	305	1,363	2,043	598	850	1,208	1,610	24	20	2
Both Sexes- Sexes réunis	340,093	14,119	2,382	17,985	13,585	41,376	71,529	20,244	27,079	60,892	65,019	2,321	2,570	992
<15	70,793	2,426	432	3,538	2,529	8,494	14,450	4,309	5,887	13,791	13,538	519	597	283
<16	74,042	2,593	442	3,663	2,674	8,803	15,000	4,555	6,326	14,306	14,223	544	626	287
<17	77,756	2,807	459	3,824	2,852	9,146	15,615	4,836	6,828	14,879	14,988	578	656	288
<18	82,793	3,119	495	4,091	3,105	9,608	16,522	5,185	7,422	15,726	15,934	604	692	290
15-49	232,122	10,749	1,722	13,088	9,710	27,549	48,506	13,493	18,262	40,642	44,439	1,600	1,753	609
15-64	255,156	11,464	1,859	13,920	10,559	30,580	53,734	14,961	19,840	45,046	48,793	1,764	1,932	704
16-64	251,907	11,297	1,849	13,795	10,414	30,271	53,184	14,715	19,401	44,531	48,108	1,739	1,903	700
17-64	248,193	11,083	1,832	13,634	10,236	29,928	52,569	14,434	18,899	43,958	47,343	1,705	1,873	699
18-24	73,199	4,476	776	4,785	3,655	7,290	14,678	4,080	6,361	13,326	12,848	427	388	109
18-64	243,156	10,771	1,796	13,367	9,983	29,466	51,662	14,085	18,305	43,111	46,397	1,679	1,837	697
18+	257,300	11,000	1,887	13,894	10,480	31,768	55,007	15,059	19,657	45,166	49,085	1,717	1,878	702
25-44	131,704	5,104	812	6,914	4,996	17,152	28,224	7,474	9,332	22,783	26,425	918	1,105	465
45-64	38,253	1,191	208	1,668	1,332	5,024	8,760	2,531	2,612	7,002	7,124	334	344	123
65+	14,144	229	91	527	497	2,302	3,345	974	1,352	2,055	2,688	38	41	5

Table 1.37 Interprovincial Migration: Net Migration by Age Group,⁵ Sex, Provinces and Territories, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.37 Migration interprovinciale: solde migratoire par groupe d'âge,⁵ sexe, provinces et territoires, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	-	-1,425	455	97	-3	-8,134	10,611	-481	-3,197	7,053	-4,774	-406	149	55
<5	-	104	56	-25	181	-729	688	-15	-68	407	-573	-48	19	3
5-9	-	-29	42	32	34	-736	916	83	-82	60	-322	-24	8	18
10-14	-	-15	28	129	83	-350	488	105	-185	-2	-274	-10	22	-19
15-19	-	-381	25	-93	-197	-442	864	-134	-605	1,413	-439	-32	12	9
20-24	-	-776	-59	-514	-394	-805	1,134	39	-842	2,462	-268	-49	49	23
25-29	-	-313	4	14	-61	-991	2,220	26	-493	1,195	-1,679	-46	78	46
30-34	-	-131	78	70	18	-1,008	1,401	-47	-87	785	-1,046	-27	3	-9
35-39	-	40	72	19	98	-932	1,241	6	-199	60	-384	-28	5	2
40-44	-	-16	28	153	32	-533	808	-99	-137	228	-390	-45	-2	-27
45-49	-	15	53	41	150	-496	212	-163	-135	341	19	-47	-10	20
50-54	-	-38	57	126	-6	-150	-28	-103	-65	37	199	-26	-16	13
55-59	-	62	27	54	12	-204	254	-28	-16	-211	81	-14	7	-24
60-64	-	6	25	60	19	-212	143	-54	-73	86	25	-11	-17	3
65-69	-	1	14	10	11	-141	68	-91	-83	48	171	-3	-2	-3
70-74	-	29	12	42	6	-259	117	-12	-50	27	87	4	-3	-
75-79	-	9	-1	7	-7	-83	20	-8	-44	49	58	-	-	-
80-84	-	8	2	-32	6	-43	47	5	-4	10	5	-	-4	-
85-89	-	-	-8	1	11	-21	21	2	-2	29	-33	-	-	-
90+	-	-	-	3	1	1	-3	7	-27	29	-11	-	-	-
Females - Féminin	-	-1,085	524	568	527	-8,209	9,207	-809	-3,101	4,740	-2,379	-236	202	51
<5	-	180	31	90	163	-871	810	66	52	144	-642	-29	35	-29
5-9	-	-20	52	-32	180	-528	717	6	-40	-89	-283	-18	36	19
10-14	-	1	49	35	18	-380	465	67	-198	309	-334	-14	-16	-2
15-19	-	-358	24	-10	-148	-355	741	-71	-750	1,067	-172	-21	23	30
20-24	-	-587	-20	-240	-180	-1,031	1,270	-93	-547	1,297	-7	-1	110	29
25-29	-	-240	61	150	107	-1,189	1,639	-13	-158	548	-979	-21	77	18
30-34	-	-8	61	184	102	-814	1,046	-140	-346	259	-330	-15	2	-1
35-39	-	-31	77	-7	22	-868	1,251	-134	-258	240	-264	-39	14	-3
40-44	-	-31	38	56	17	-247	407	17	-270	323	-266	-34	-16	6
45-49	-	30	85	5	83	-404	113	-198	-81	1	403	-26	-41	30
50-54	-	-67	-5	125	49	-316	267	-66	-47	72	53	-29	-11	-25
55-59	-	-	14	110	47	-220	98	-59	-74	23	65	9	-13	-
60-64	-	45	30	42	24	-279	45	-63	-28	74	116	5	10	-21
65-69	-	-14	13	30	27	-250	85	-45	-7	148	27	-3	-12	1
70-74	-	14	13	-41	22	-139	113	-34	-106	31	125	-2	4	-
75-79	-	9	4	32	-6	-162	97	-28	-162	140	74	2	-	-
80-84	-	-2	6	31	8	-150	56	-2	-47	91	9	-	-	-
85-89	-	-7	4	-5	7	-5	-28	-17	-34	81	4	-	-	-
90+	-	1	-13	13	-15	-1	15	-2	-	-19	22	-	-	-1
Both Sexes- Sexes réunis	-	-2,510	979	665	524	-16,343	19,818	-1,290	-6,298	11,793	-7,153	-642	351	106
<5	-	284	87	65	344	-1,600	1,498	51	-16	551	-1,215	-77	54	-26
5-9	-	-49	94	-	214	-1,264	1,633	89	-122	-29	-605	-42	44	37
10-14	-	-14	77	164	101	-730	953	172	-383	307	-608	-24	6	-21
15-19	-	-739	49	-103	-345	-797	1,605	-205	-1,355	2,480	-611	-53	35	39
20-24	-	-1,363	-79	-754	-574	-1,836	2,404	-54	-1,389	3,759	-275	-50	159	52
25-29	-	-553	65	164	46	-2,180	3,859	13	-651	1,743	-2,658	-67	155	64
30-34	-	-139	139	254	120	-1,822	2,447	-187	-433	1,044	-1,376	-42	5	-10
35-39	-	9	149	12	120	-1,800	2,492	-128	-457	300	-648	-67	19	-1
40-44	-	-47	66	209	49	-780	1,215	-82	-407	551	-656	-79	-18	-21
45-49	-	45	138	46	233	-900	325	-361	-216	342	422	-73	-51	50
50-54	-	-105	52	251	43	-466	239	-169	-112	109	252	-55	-27	-12
55-59	-	62	41	164	59	-424	352	-87	-90	-188	146	-5	-6	-24
60-64	-	51	55	102	43	-491	188	-117	-101	160	141	-6	-7	-18
65-69	-	-13	27	40	38	-391	153	-136	-90	196	198	-6	-14	-2
70-74	-	43	25	1	28	-398	230	-46	-156	58	212	2	1	-
75-79	-	18	3	39	-13	-245	117	-36	-206	189	132	2	-	-
80-84	-	6	8	-1	14	-193	103	3	-51	101	14	-	-4	-
85-89	-	-7	-4	-4	18	-26	-7	-15	-36	110	-29	-	-	-
90+	-	1	-13	16	-14	-	12	5	-27	10	11	-	-	-1

See footnote(s) and abbreviation(s) on pages 19-20

Voir renvoi(s) et abréviation(s) aux pages 19-20

Table 1.37 Interprovincial Migration: Net Migration by Age Group,⁵ Sex, Provinces and Territories, 1999-2000¹ (P)
 Tableau 1.37 Migration interprovinciale: solde migratoire par groupe d'âge,⁵ sexe, provinces et territoires, 1999-2000¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT - NT
Males - Masculin	-	-1,425	455	97	-3	-8,134	10,611	-481	-3,197	7,053	-4,774	-406	149	55
<15	-	60	126	136	298	-1,815	2,092	173	-335	465	-1,169	-82	49	2
<16	-	34	137	161	291	-1,881	2,261	146	-417	598	-1,300	-84	51	3
<17	-	-9	146	178	272	-1,953	2,452	112	-516	792	-1,442	-88	50	6
<18	-	-84	150	167	230	-2,039	2,635	75	-639	1,076	-1,532	-94	49	6
15-49	-	-1,562	201	-310	-354	-5,207	7,880	-372	-2,498	6,484	-4,187	-274	135	64
15-64	-	-1,532	310	-70	-329	-5,773	8,249	-557	-2,652	6,396	-3,882	-325	109	56
16-64	-	-1,506	299	-95	-322	-5,707	8,080	-530	-2,570	6,263	-3,751	-323	107	55
17-64	-	-1,463	290	-112	-303	-5,635	7,889	-496	-2,471	6,069	-3,609	-319	108	52
18-24	-	-1,013	-58	-638	-523	-1,023	1,455	3	-1,143	3,264	-344	-69	61	28
18-64	-	-1,388	286	-101	-261	-5,549	7,706	-459	-2,348	5,785	-3,519	-313	109	52
18+	-	-1,341	305	-70	-233	-6,095	7,976	-556	-2,558	5,977	-3,242	-312	100	49
25-44	-	-420	182	256	87	-3,464	5,670	-114	-916	2,268	-3,499	-146	84	12
45-64	-	45	162	281	175	-1,062	581	-348	-289	253	324	-98	-36	12
65+	-	47	19	31	28	-546	270	-97	-210	192	277	1	-9	-3
Females - Féminin	-	-1,085	524	568	527	-8,209	9,207	-809	-3,101	4,740	-2,379	-236	202	51
<15	-	161	132	93	361	-1,779	1,992	139	-186	364	-1,259	-61	55	-12
<16	-	124	142	115	347	-1,817	2,114	137	-318	520	-1,341	-67	52	-8
<17	-	74	153	135	326	-1,857	2,248	130	-475	709	-1,416	-77	51	-1
<18	-	1	153	142	295	-1,914	2,385	111	-628	921	-1,448	-76	53	5
15-49	-	-1,225	326	138	3	-4,908	6,467	-632	-2,410	3,735	-1,615	-157	169	109
15-64	-	-1,247	365	415	123	-5,723	6,877	-820	-2,559	3,904	-1,381	-172	155	63
16-64	-	-1,210	355	393	137	-5,685	6,755	-818	-2,427	3,748	-1,299	-166	158	59
17-64	-	-1,160	344	373	158	-5,645	6,621	-811	-2,270	3,559	-1,224	-156	159	52
18-24	-	-785	-17	-299	-262	-1,251	1,618	-136	-855	1,807	10	-7	135	42
18-64	-	-1,087	344	366	189	-5,588	6,484	-792	-2,117	3,347	-1,192	-157	157	46
18+	-	-1,086	371	426	232	-6,295	6,822	-920	-2,473	3,819	-931	-160	149	46
25-44	-	-310	237	383	248	-3,118	4,343	-270	-1,032	1,370	-1,839	-109	77	20
45-64	-	8	124	282	203	-1,219	523	-386	-230	170	637	-41	-55	-16
65+	-	1	27	60	43	-707	338	-128	-356	472	261	-3	-8	-
Both Sexes- Sexes réunis	-	-2,510	979	665	524	-16,343	19,818	-1,290	-6,298	11,793	-7,153	-642	351	106
<15	-	221	258	229	659	-3,594	4,084	312	-521	829	-2,428	-143	104	-10
<16	-	158	279	276	638	-3,698	4,375	283	-735	1,118	-2,641	-151	103	-5
<17	-	65	299	313	598	-3,810	4,700	242	-991	1,501	-2,858	-165	101	5
<18	-	-83	303	309	525	-3,953	5,020	186	-1,267	1,997	-2,980	-170	102	11
15-49	-	-2,787	527	-172	-351	-10,115	14,347	-1,004	-4,908	10,219	-5,802	-431	304	173
15-64	-	-2,779	675	345	-206	-11,496	15,126	-1,377	-5,211	10,300	-5,263	-497	284	119
16-64	-	-2,716	654	298	-185	-11,392	14,835	-1,348	-4,997	10,011	-5,050	-489	265	114
17-64	-	-2,623	634	261	-145	-11,280	14,510	-1,307	-4,741	9,628	-4,833	-475	267	104
18-24	-	-1,798	-75	-937	-785	-2,274	3,073	-133	-1,998	5,071	-334	-76	196	70
18-64	-	-2,475	630	265	-72	-11,137	14,190	-1,251	-4,465	9,132	-4,711	-470	266	98
18+	-	-2,427	676	356	-1	-12,390	14,798	-1,476	-5,031	9,796	-4,173	-472	249	95
25-44	-	-730	419	639	335	-6,582	10,013	-384	-1,948	3,638	-5,338	-255	161	32
45-64	-	53	286	563	378	-2,281	1,104	-734	-519	423	961	-139	-91	-4
65+	-	48	46	91	71	-1,253	608	-225	-566	664	538	-2	-17	-3

See footnote(s) and abbreviation(s) on pages 19-20

Voir renvoi(s) et abréviation(s) aux pages 19-20

Table 2.1 Total Population for Canada and Census Metropolitan Areas, July 1, 1998 to 2005

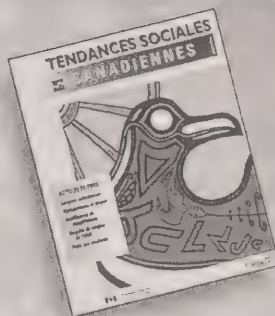
Tableau 2.1 Population totale du Canada et des régions métropolitaines de recensement au 1^{er} juillet, 1998 à 2005

Area ⁶ - Région ⁶	Estimations			Projections ⁴				
	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 ⁸ (PP)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)	2005 (SM)
CANADA	30,247,949	30,493,433	30,750,087	31,003,464	31,259,601	31,510,361	31,756,242	31,997,706
All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines	18,841,981	19,056,677	19,284,081	19,515,235	19,752,364	19,987,615	20,221,211	20,453,426
Calgary	902,907	925,578	952,960	971,564	990,699	1,010,053	1,029,638	1,049,471
Chicoutimi-Jonquière	162,578	161,980	160,130 ⁷	159,280	158,420	157,547	156,660	155,758
Edmonton	914,477	928,308	944,194	955,891	967,909	980,106	992,499	1,005,106
Halifax	348,765	352,396	355,996	359,419	362,695	365,758	368,609	371,252
Hamilton	657,742	664,499	671,679	678,400	685,225	691,993	698,715	705,407
Kitchener	408,451	415,097	421,764	429,081	436,414	443,623	450,713	457,692
London	416,004	418,536	421,296	423,862	426,422	428,892	431,282	433,605
Montréal	3,423,939	3,447,237	3,480,342 ⁷	3,508,585	3,537,174	3,564,988	3,592,065	3,618,435
Oshawa	287,566	292,486	297,869	302,342	306,785	311,196	315,589	319,980
Ottawa-Hull	1,055,465	1,068,059	1,080,986	1,094,071	1,107,100	1,119,783	1,132,137	1,144,181
- Ontario	801,012	812,644	822,933	835,039	847,201	859,170	870,953	882,561
- Québec	254,453	255,415	258,053 ⁷	259,032	259,899	260,613	261,184	261,620
Québec	686,513	688,297	689,654 ⁷	691,563	693,345	694,934	696,329	697,532
Regina	199,323	199,998	200,455	201,293	202,053	202,708	203,256	203,700
St. Catharines-Niagara	387,442	388,480	389,965	390,616	391,164	391,571	391,843	391,989
St. John's	175,326	175,532	175,062	175,817	176,598	177,391	178,195	179,010
Saint John	127,580	127,762	127,713	128,246	128,815	129,416	130,051	130,722
Saskatoon	229,580	230,910	232,600	233,444	234,419	235,484	236,640	237,890
Sherbrooke	152,247	152,548	152,897 ⁷	152,988	153,133	153,297	153,482	153,688
Sudbury	161,961	159,341	157,132	154,666	152,180	149,674	147,150	144,614
Thunder Bay	127,615	127,063	126,343	125,984	125,546	125,028	124,433	123,762
Toronto	4,585,742	4,665,727	4,751,408	4,844,106	4,940,439	5,036,920	5,133,603	5,230,550
Trois-Rivières	141,944	141,918	141,785 ⁷	141,755	141,682	141,562	141,395	141,178
Vancouver	1,998,406	2,027,899	2,048,823 ⁷	2,081,639	2,115,874	2,149,976	2,183,961	2,217,851
Victoria	316,850	316,933	317,492 ⁷	318,117	318,642	319,040	319,317	319,478
Windsor	295,683	300,079	304,390	309,465	314,615	319,714	324,759	329,752
Winnipeg	677,875	680,014	681,146	683,041	685,016	686,961	688,890	690,823

Canadians in the spotlight



Pleins feux sur les Canadiens



Society is changing rapidly. It's a constant challenge for you to stay informed about the important social issues and trends affecting us all. **Canadian Social Trends** helps you meet that challenge successfully by bringing you dynamic and invaluable social analysis in a clear, concise and highly readable format.

Each issue of this popular Statistics Canada quarterly brings key elements of Canadian life into the spotlight — labour markets, immigration, evolving family structure, standard of living. The easy-to-read articles draw from a wide range of demographic, social and economic data sources. Tables and charts highlight key points. A Social Indicators table tracks change.

Social science professionals, researchers, business and policy analysts, educators, students and the general public rely on **Canadian Social Trends**. Subscribing today will help you keep abreast of change, evaluate social conditions, plan programs or services, and much more!

Visit the "In-Depth" section of our Web site at www.statcan.ca to view some recent articles.

Subscribe today! You won't want to miss a single issue!

Only \$36 annually! In Canada, please add either GST and applicable PST or HST. Shipping charges: No shipping charges for delivery in Canada. For shipments to the United States, please add \$24. For shipments to other countries, please add \$40. To order **Canadian Social Trends** (Cat. No. 11-008-XPE), write to Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, Canada, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1 877 287-4369, call 1 800 267-6677 or send an e-mail to order@statcan.ca. Subscribe on our Web site to the downloadable version of **Canadian Social Trends** (Cat. No. 11-008-XIE) for only \$27 (plus taxes, where applicable). URL: www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/feepub.cgi

La société évolue rapidement. Et vous devez constamment chercher à demeurer au fait des questions et des tendances sociales importantes qui touchent chacun de nous. **Tendances sociales canadiennes** vous aide à relever ce défi avec succès en vous présentant une analyse sociale à la fois dynamique et d'une valeur inestimable dans un texte clair, concis et fort compréhensible.

Chaque numéro de ce populaire trimestriel de Statistique Canada s'intéresse à des éléments clés de la vie canadienne tels que : marchés du travail, immigration, structure familiale en évolution, niveau de vie. De lecture facile, les articles qu'on y trouve puisent dans une foule de sources de données démographiques, sociales et économiques. Des tableaux et des graphiques en illustrent les points saillants. Un tableau des indicateurs sociaux permet de suivre l'évolution des choses.

Les professionnels des sciences sociales, les chercheurs, les analystes du monde des affaires et des politiques, les enseignants, les étudiants et le grand public se fient à **Tendances sociales canadiennes**. Vous abonner aujourd'hui vous aidera à rester à la fine pointe du changement, à évaluer la conjoncture sociale, à planifier des programmes ou des services, et plus encore!

Visitez la section « En profondeur » de notre site Web à www.statcan.ca pour consulter certains des articles publiés récemment.

Abonnez-vous aujourd'hui! Vous ne saurez vous passer d'un seul numéro!

Seulement 36 \$ par année! Au Canada, veuillez ajouter soit la TPS et la TVP en vigueur, soit la TVH. Frais de port : Aucuns frais pour les envois au Canada. Pour les envois à destination des États-Unis, veuillez ajouter 24 \$. Pour les envois à destination des autres pays, veuillez ajouter 40 \$. Pour commander **Tendances sociales canadiennes** (n° 11-008-XPF au cat.), écrivez à Statistique Canada, Division de la diffusion, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, Canada. Ou communiquez avec le Centre de consultation régional le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication). Vous pouvez passer votre commande par télécopieur au 1 877 287-4369, par téléphone au 1 800 267-6677 ou par courriel à : order@statcan.ca. Abonnez-vous sur notre site Web à la version téléchargeable (n° 11-008-XIF au cat.) pour seulement 27 \$ (taxes en sus, s'il y a lieu). URL : www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/feepub_f.cgi

Table 2.2 Components of Population Growth, Counts, Census Metropolitan Areas, 1998-1999 ¹Tableau 2.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, régions métropolitaines de recensement, 1998-1999 ¹

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
						Total		Net	
	Population	N.P.R.	Births	Deaths	Natural Increase	Immigrants	Emigrants	N.P.R.	Net
		-	-	-	-		-	-	-
		R.N.P.	Naissances	Décès	Accroissement naturel		Émigrants totaux	Solde R.N.P.	Solde
(PR)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	
All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines	18,841,981	211,564	214,615	128,362	86,253	162,291	46,554	12,102	127,839
Calgary	902,907	7,204	11,339	4,622	6,717	6,606	2,775	812	4,643
Chicoutimi-Jonquière	162,578	76	1,496	1,160	336	126	45	4	85
Edmonton	914,477	6,701	11,348	5,306	6,042	3,320	2,388	756	1,688
Halifax	348,765	2,105	3,806	2,477	1,329	1,304	412	640	1,532
Hamilton	657,742	4,129	7,468	5,120	2,348	3,498	1,501	145	2,142
Kitchener	408,451	2,697	5,020	2,627	2,393	2,947	1,229	95	1,813
London	416,004	2,159	4,853	3,288	1,565	1,915	1,282	76	709
Montréal	3,423,939	45,172	37,142	25,062	12,080	23,394	7,695	1,926	17,625
Oshawa	287,566	700	3,629	1,602	2,027	388	718	24	-306
Ottawa-Hull	1,055,465	9,207	11,646	6,379	5,267	6,135	3,480	329	2,984
- Ontario	801,012	8,501	8,788	4,944	3,844	5,205	2,929	299	2,575
- Québec	254,453	706	2,858	1,435	1,423	930	551	30	409
Québec	686,513	2,252	6,326	4,973	1,353	1,422	381	96	1,137
Regina	199,323	1,166	2,367	1,495	872	591	227	117	481
St. Catharines-Niagara	387,442	2,508	3,864	3,559	305	929	980	88	37
St. John's	175,326	777	1,589	1,368	221	321	155	287	453
Saint John	127,580	173	1,451	1,162	289	97	36	36	97
Saskatoon	229,580	1,704	2,917	1,637	1,280	741	366	171	546
Sherbrooke	152,247	674	1,613	1,192	421	669	237	28	460
Sudbury	161,961	190	1,580	1,239	341	113	307	7	-187
Thunder Bay	127,615	227	1,412	1,087	325	69	337	8	-260
Toronto	4,585,742	75,885	56,393	27,288	29,105	70,585	14,078	2,667	59,174
Trois-Rivières	141,944	356	1,245	1,156	89	94	22	15	87
Vancouver	1,998,406	36,647	21,710	13,092	8,618	31,210	4,700	3,074	29,584
Victoria	316,850	2,839	2,812	3,232	-420	690	711	238	217
Windsor	295,683	2,188	3,349	2,328	1,021	2,571	1,110	77	1,538
Winnipeg	677,875	3,828	8,240	5,911	2,329	2,556	1,382	386	1,560

Table 2.2 Components of Population Growth, Counts, Census Metropolitan Areas, 1998-1999 ¹
 Tableau 2.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, régions métropolitaines de recensement, 1998-1999 ¹

Internal Migration - Migration interne							Net Internal - - Solde interne (D)	Total Net Migration - - Solde migratoire total (R)	Total Growth - - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
167,294	158,197	9,097	292,505	300,998	-8,493	604	128,443	214,696	All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines	
27,851	16,263	11,588	13,836	14,113	-277	11,311	15,954	22,671	Calgary	
333	296	37	3,092	4,148	-1,056	-1,019	-934	-598	Chicoutimi-Jonquière	
18,075	12,997	5,078	15,723	14,700	1,023	6,101	7,789	13,831	Edmonton	
8,288	7,940	348	4,653	4,231	422	770	2,302	3,631	Halifax	
3,120	2,377	743	17,419	15,895	1,524	2,267	4,409	6,757	Hamilton	
2,717	1,855	862	12,922	11,344	1,578	2,440	4,253	6,646	Kitchener	
2,252	2,157	95	12,319	12,156	163	258	967	2,532	London	
10,345	20,074	-9,729	40,052	36,730	3,322	-6,407	11,218	23,298	Montréal	
1,341	1,083	258	13,033	10,092	2,941	3,199	2,893	4,920	Oshawa	
17,345	13,803	3,542	18,615	17,814	801	4,343	7,327	12,594	Ottawa-Hull	
14,086	9,512	4,574	14,125	13,486	639	5,213	7,788	11,632	- Ontario	
3,259	4,291	-1,032	4,490	4,328	162	-870	-461	962	- Québec	
1,324	2,044	-720	14,394	14,380	14	-706	431	1,784	Québec	
2,922	4,116	-1,194	4,254	3,738	516	-678	-197	675	Regina	
1,653	1,175	478	7,353	7,135	218	696	733	1,038	St. Catharines-Niagara	
2,314	3,910	-1,596	3,008	1,880	1,128	-468	-15	206	St. John's	
1,840	2,125	-285	1,749	1,668	81	-204	-107	182	Saint John	
3,726	5,180	-1,454	6,148	5,190	958	-496	50	1,330	Saskatoon	
267	493	-226	5,347	5,701	-354	-580	-120	301	Sherbrooke	
557	966	-409	3,594	5,959	-2,365	-2,774	-2,961	-2,620	Sudbury	
949	1,445	-496	2,784	2,905	-121	-617	-877	-552	Thunder Bay	
26,554	17,770	8,784	45,302	62,380	-17,078	-8,294	50,880	79,985	Toronto	
146	195	-49	4,262	4,415	-153	-202	-115	-26	Trois-Rivières	
18,548	23,610	-5,062	20,409	24,056	-3,647	-8,709	20,875	29,493	Vancouver	
4,858	4,947	-89	7,991	7,616	375	286	503	83	Victoria	
1,287	847	440	6,775	5,378	1,397	1,837	3,375	4,396	Windsor	
8,682	10,529	-1,847	7,471	7,374	97	-1,750	-190	2,139	Winnipeg	

Table 2.3 Components of Population Growth, Rates, Census Metropolitan Areas, 1998-1999 ¹Tableau 2.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, régions métropolitaines de recensement, 1998-1999 ¹

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population (D)	Births - Naissances (R)	Deaths - Décès (R)	Natural Increase - Accroissement naturel (R)	International Migration Migration internationale			
					Immigrants - Émigrants totaux (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines	1.1	11.3	6.8	4.6	8.6	2.5	0.6	6.7
Calgary	0.8	12.4	5.1	7.3	7.2	3.0	0.9	5.1
Chicoutimi-Jonquière	0.0	9.2	7.1	2.1	0.8	0.3	0.0	0.5
Edmonton	0.7	12.3	5.8	6.6	3.6	2.6	0.8	1.8
Halifax	0.6	10.9	7.1	3.8	3.7	1.2	1.8	4.4
Hamilton	0.6	11.3	7.7	3.6	5.3	2.3	0.2	3.2
Kitchener	0.7	12.2	6.4	5.8	7.2	3.0	0.2	4.4
London	0.5	11.6	7.9	3.8	4.6	3.1	0.2	1.7
Montréal	1.3	10.8	7.3	3.5	6.8	2.2	0.6	5.1
Oshawa	0.2	12.5	5.5	7.0	1.3	2.5	0.1	-1.1
Ottawa-Hull	0.9	11.0	6.0	5.0	5.8	3.3	0.3	2.8
- Ontario	1.1	10.9	6.1	4.8	6.5	3.6	0.4	3.2
- Québec	0.3	11.2	5.6	5.6	3.6	2.2	0.1	1.6
Québec	0.3	9.2	7.2	2.0	2.1	0.6	0.1	1.7
Regina	0.6	11.9	7.5	4.4	3.0	1.1	0.6	2.4
St. Catharines-Niagara	0.6	10.0	9.2	0.8	2.4	2.5	0.2	0.1
St. John's	0.4	9.1	7.8	1.3	1.8	0.9	1.6	2.6
Saint John	0.1	11.4	9.1	2.3	0.8	0.3	0.3	0.8
Saskatoon	0.7	12.7	7.1	5.6	3.2	1.6	0.7	2.4
Sherbrooke	0.4	10.6	7.8	2.8	4.4	1.6	0.2	3.0
Sudbury	0.1	9.8	7.7	2.1	0.7	1.9	0.0	-1.2
Thunder Bay	0.2	11.1	8.5	2.6	0.5	2.6	0.1	-2.0
Toronto	1.7	12.2	5.9	6.3	15.3	3.0	0.6	12.8
Trois-Rivières	0.3	8.8	8.1	0.6	0.7	0.2	0.1	0.6
Vancouver	1.8	10.8	6.5	4.3	15.5	2.3	1.5	14.7
Victoria	0.9	8.9	10.2	-1.3	2.2	2.2	0.8	0.7
Windsor	0.7	11.2	7.8	3.4	8.6	3.7	0.3	5.2
Winnipeg	0.6	12.1	8.7	3.4	3.8	2.0	0.6	2.3

Table 2.3 Components of Population Growth, Rates, Census Metropolitan Areas, 1998-1999 ¹
 Tableau 2.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, régions métropolitaines de recensement, 1998-1999 ¹

Internal Migration - Migration interne							Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale			Net Internal - Solde interne (D)			
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)				
8.8	8.3	0.5	15.4	15.9	-0.4	0.0	6.8	11.3	All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines
30.5	17.8	12.7	15.1	15.4	-0.3	12.4	17.5	24.8	Calgary
2.1	1.8	0.2	19.1	25.6	-6.5	-6.3	-5.8	-3.7	Chicoutimi-Jonquière
19.6	14.1	5.5	17.1	16.0	1.1	6.6	8.5	15.0	Edmonton
23.6	22.6	1.0	13.3	12.1	1.2	2.2	6.6	10.4	Halifax
4.7	3.6	1.1	26.3	24.0	2.3	3.4	6.7	10.2	Hamilton
6.6	4.5	2.1	31.4	27.5	3.8	5.9	10.3	16.1	Kitchener
5.4	5.2	0.2	29.5	29.1	0.4	0.6	2.3	6.1	London
3.0	5.8	-2.8	11.7	10.7	1.0	-1.9	3.3	6.8	Montréal
4.6	3.7	0.9	44.9	34.8	10.1	11.0	10.0	17.0	Oshawa
16.3	13.0	3.3	17.5	16.8	0.8	4.1	6.9	11.9	Ottawa-Hull
17.5	11.8	5.7	17.5	16.7	0.8	6.5	9.7	14.4	- Ontario
12.8	16.8	-4.0	17.6	17.0	0.6	-3.4	-1.8	3.8	- Québec
1.9	3.0	-1.0	20.9	20.9	0.0	-1.0	0.6	2.6	Québec
14.6	20.6	-6.0	21.3	18.7	2.6	-3.4	-1.0	3.4	Regina
4.3	3.0	1.2	19.0	18.4	0.6	1.8	1.9	2.7	St. Catharines-Niagara
13.2	22.3	-9.1	17.1	10.7	6.4	-2.7	-0.1	1.2	St. John's
14.4	16.6	-2.2	13.7	13.1	0.6	-1.6	-0.8	1.4	Saint John
16.2	22.5	-6.3	26.7	22.5	4.2	-2.2	0.2	5.8	Saskatoon
1.8	3.2	-1.5	35.1	37.4	-2.3	-3.8	-0.8	2.0	Sherbrooke
3.5	6.0	-2.5	22.4	37.1	-14.7	-17.3	-18.4	-16.3	Sudbury
7.5	11.3	-3.9	21.9	22.8	-1.0	-4.8	-6.9	-4.3	Thunder Bay
5.7	3.8	1.9	9.8	13.5	-3.7	-1.8	11.0	17.3	Toronto
1.0	1.4	-0.3	30.0	31.1	-1.1	-1.4	-0.8	-0.2	Trois-Rivières
9.2	11.7	-2.5	10.1	11.9	-1.8	-4.3	10.4	14.7	Vancouver
15.3	15.6	-0.3	25.2	24.0	1.2	0.9	1.6	0.3	Victoria
4.3	2.8	1.5	22.7	18.1	4.7	6.2	11.3	14.8	Windsor
12.8	15.5	-2.7	11.0	10.9	0.1	-2.6	-0.3	3.2	Winnipeg

Table 2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP)Tableau 2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP)

Age Group and Sex	Census Metropolitan Areas ^a - Régions métropolitaines de recensement ^a						
	CANADA	Calgary	Chicoutimi-Jonquière ^c	Edmonton	Halifax	Hamilton	Kitchener
Males							
TOTAL	15,232,909	480,513	79,476	472,639	174,183	330,045	209,764
0-4	911,028	30,330	3,976	29,615	10,492	20,338	13,642
5-9	1,048,247	33,004	4,777	32,856	11,845	22,963	15,620
10-14	1,051,525	33,293	5,184	34,361	12,068	22,713	14,948
15-19	1,063,983	32,328	6,415	34,939	11,379	22,057	14,622
20-24	1,063,620	34,449	6,968	35,541	11,600	21,360	15,044
25-29	1,067,870	40,465	4,509	36,470	14,413	22,397	16,412
30-34	1,154,071	42,695	4,693	37,114	14,697	24,373	17,123
35-39	1,359,796	46,453	6,769	42,126	16,954	29,368	20,012
40-44	1,306,705	46,589	7,679	42,343	15,536	27,603	17,692
45-49	1,157,288	39,009	7,023	36,411	13,412	23,565	15,257
50-54	1,019,061	30,386	5,936	30,140	11,948	21,732	12,892
55-59	769,591	20,047	4,435	21,554	8,610	16,775	9,735
60-64	614,659	15,074	3,312	17,002	6,238	14,103	7,684
65-69	546,454	12,976	2,832	14,817	5,268	12,734	6,397
70-74	454,269	10,308	2,290	11,976	3,926	11,340	5,243
75+	644,742	13,107	2,678	15,374	5,797	16,624	7,441
Median Age	35.6	34.3	37.5	34.4	35.2	36.5	34.3
Mean Age	36.0	34.4	36.7	34.8	35.3	36.9	34.8
Females							
TOTAL	15,517,178	472,447	80,654	471,555	181,813	341,634	212,000
0-4	866,302	28,283	3,757	27,977	9,709	18,730	12,722
5-9	996,171	30,853	4,754	31,222	11,198	21,894	14,674
10-14	997,615	32,106	4,860	32,523	11,478	21,846	14,672
15-19	1,007,631	30,870	5,885	33,088	10,726	20,795	13,903
20-24	1,017,566	32,194	6,279	34,007	11,698	20,534	14,373
25-29	1,041,900	38,349	4,074	34,931	15,055	22,548	15,701
30-34	1,129,095	39,405	4,438	35,227	15,059	24,474	16,401
35-39	1,335,765	45,453	6,641	41,337	17,129	28,772	19,295
40-44	1,304,538	45,100	7,664	41,750	16,161	27,415	17,283
45-49	1,162,560	36,920	6,877	35,795	14,148	24,895	15,283
50-54	1,026,032	29,242	5,678	29,631	12,387	22,442	13,251
55-59	785,657	19,817	4,605	21,552	8,823	17,530	9,859
60-64	641,914	15,642	3,630	17,202	6,470	14,934	7,468
65-69	590,435	14,030	3,452	15,561	5,740	14,203	6,836
70-74	544,008	12,164	3,180	13,734	5,227	13,965	6,879
75+	1,069,989	22,019	4,880	26,018	10,805	26,657	13,400
Median Age	37.2	35.5	39.8	35.9	36.8	38.5	35.9
Mean Age	38.1	35.9	39.1	36.5	37.5	39.3	36.9
Both Sexes							
TOTAL	30,750,087	952,960	160,130	944,194	355,996	671,679	421,764
0-4	1,777,330	58,613	7,733	57,592	20,201	39,068	26,364
5-9	2,044,418	63,857	9,531	64,078	23,043	44,857	30,294
10-14	2,049,140	65,399	10,044	66,884	23,546	44,559	29,620
15-19	2,071,614	63,198	12,300	68,027	22,105	42,852	28,525
20-24	2,081,186	66,643	13,247	69,548	23,298	41,894	29,417
25-29	2,109,770	78,814	8,583	71,401	29,468	44,945	32,113
30-34	2,283,166	82,100	9,131	72,341	29,756	48,847	33,524
35-39	2,695,561	91,906	13,410	83,463	34,083	58,140	39,307
40-44	2,611,243	91,689	15,343	84,093	31,697	55,018	34,975
45-49	2,319,848	75,929	13,900	72,206	27,560	48,460	30,540
50-54	2,045,093	59,628	11,614	59,771	24,335	44,174	26,143
55-59	1,555,248	39,864	9,040	43,106	17,433	34,305	19,594
60-64	1,256,573	30,716	6,942	34,204	12,708	29,037	15,152
65-69	1,136,889	27,006	6,284	30,378	11,008	26,937	13,233
70-74	998,277	22,472	5,470	25,710	9,153	25,305	12,122
75+	1,714,731	35,126	7,558	41,392	16,602	43,281	20,841
Median Age	36.4	34.9	38.7	35.1	36.0	37.5	35.1
Mean Age	37.0	35.1	37.9	35.7	36.5	38.1	35.9

Table 2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 2000⁸ (PP) - continuedTableau 2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000⁸ (PP) - suite

Census Metropolitan Areas ⁶ - Régions métropolitaines de recensement ⁶							Groupe d'âge et sexe
London	Montréal ⁷	Oshawa	Ottawa-Hull	Ottawa-Hull - Ontario	Ottawa-Hull - Québec ⁷	Québec ⁷	
205,827	1,703,240	147,949	533,215	405,871	127,344	336,163	Masculin
12,917	101,592	9,831	31,195	23,389	7,806	17,293	TOTAL
14,945	115,258	12,679	37,643	27,983	9,660	20,344	0-4
14,498	105,241	11,565	37,101	27,936	9,165	19,382	5-9
14,072	105,516	10,285	35,282	26,662	8,620	21,841	10-14
14,290	116,844	9,394	35,216	26,862	8,354	24,529	15-19
15,822	125,000	9,089	40,692	31,759	8,933	25,201	20-24
15,778	138,289	10,997	43,682	33,321	10,361	25,076	25-29
18,397	159,653	15,170	50,998	38,363	12,635	30,202	30-34
16,708	151,329	13,442	47,671	35,397	12,274	30,733	35-39
15,005	129,923	11,029	41,722	31,257	10,465	28,446	40-44
13,489	115,464	9,195	37,320	28,411	8,909	25,883	45-49
9,927	91,798	6,728	26,869	20,322	6,547	20,140	50-54
7,874	70,166	5,173	19,566	15,296	4,270	13,906	55-59
6,940	61,726	4,532	16,429	12,833	3,596	11,770	60-64
6,089	50,104	3,704	12,828	10,109	2,719	9,479	65-69
9,076	65,337	5,136	19,001	15,971	3,030	11,938	70-74
35.2	36.4	35.0	35.6	35.7	35.3	37.4	75+
35.8	36.5	34.5	35.6	35.9	34.6	37.2	Âge médian
							Âge moyen
215,469	1,777,102	149,920	547,771	417,062	130,709	353,491	Féminin
11,792	97,207	9,711	29,878	22,544	7,334	16,065	TOTAL
13,952	110,710	11,848	36,281	26,738	9,543	19,833	0-4
13,945	100,592	10,854	35,190	26,494	8,696	18,575	5-9
13,472	99,977	9,873	32,999	24,757	8,242	20,519	10-14
13,978	113,357	9,009	34,222	26,032	8,190	23,895	15-19
15,684	122,509	9,210	39,606	30,670	8,936	23,598	20-24
15,236	131,920	11,259	42,590	32,089	10,501	23,121	25-29
18,359	152,932	14,745	50,780	37,825	12,955	29,109	30-34
17,765	151,543	13,131	49,576	36,738	12,838	31,250	35-39
16,108	135,556	11,013	43,388	32,604	10,784	30,001	40-44
14,064	122,285	9,299	37,981	29,151	8,830	27,184	45-49
10,679	98,155	6,810	27,336	20,977	6,359	21,690	50-54
8,633	77,595	5,329	20,461	15,905	4,556	15,452	55-59
7,862	72,386	4,868	17,743	13,870	3,873	14,192	60-64
7,725	66,235	4,469	16,563	13,114	3,449	13,147	65-69
16,215	124,143	8,492	33,177	27,554	5,623	25,860	70-74
37.7	38.7	36.2	37.3	37.6	36.5	40.3	75+
38.5	39.2	36.3	37.7	38.1	36.3	40.3	Âge médian
							Âge moyen
421,296	3,480,342	297,869	1,080,986	822,933	258,053	689,654	Sexes réunis
24,709	198,799	19,542	61,073	45,933	15,140	33,358	TOTAL
28,897	225,968	24,527	73,924	54,721	19,203	40,177	0-4
28,443	205,833	22,419	72,291	54,430	17,861	37,957	5-9
27,544	205,493	20,158	68,281	51,419	16,862	42,360	10-14
28,268	230,201	18,403	69,438	52,894	16,544	48,424	15-19
31,506	247,509	18,299	80,298	62,429	17,869	48,799	20-24
31,014	270,209	22,256	86,272	65,410	20,862	48,197	25-29
36,756	312,585	29,915	101,778	76,188	25,590	59,311	30-34
34,473	302,872	26,573	97,247	72,135	25,112	61,983	35-39
31,113	265,479	22,042	85,110	63,861	21,249	58,447	40-44
27,553	237,749	18,494	75,301	57,562	17,739	53,067	45-49
20,606	189,953	13,538	54,205	41,299	12,906	41,830	50-54
16,507	147,761	10,502	40,027	31,201	8,826	29,358	55-59
14,802	134,112	9,400	34,172	26,703	7,469	25,962	60-64
13,814	116,339	8,173	29,391	23,223	6,168	22,626	65-69
25,291	189,480	13,628	52,178	43,525	8,653	37,798	70-74
36.4	37.5	35.6	36.4	36.6	35.9	38.9	75+
37.2	37.9	35.4	36.7	37.0	35.5	38.8	Âge médian
							Âge moyen

Table 2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 2000⁸ (PP) - continued

Tableau 2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge et sexe

au 1er juillet 2000⁸ (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Metropolitan Areas ⁶ - Régions métropolitaines de recensement ⁶						
	Regina	St. Catharines- Niagara	St. John's	Saint John	Saskatoon	Sherbrooke ⁷	Sudbury
Males							
TOTAL	98,157	190,315	84,741	62,111	113,903	74,639	77,510
0-4	6,298	10,301	4,312	3,905	7,423	4,270	4,054
5-9	7,087	12,624	5,312	4,384	8,781	4,859	5,050
10-14	7,500	13,215	6,010	4,445	8,906	4,747	5,042
15-19	7,582	12,826	6,342	4,320	8,278	5,266	5,598
20-24	7,701	12,655	6,558	4,405	8,895	5,834	5,821
25-29	7,421	12,397	7,275	4,477	9,648	5,907	5,518
30-34	7,218	12,902	6,917	4,465	8,476	5,310	5,215
35-39	8,384	15,314	7,390	5,337	10,019	6,452	6,824
40-44	8,315	14,658	7,339	5,153	9,523	6,422	6,272
45-49	7,394	13,705	6,860	4,786	8,266	6,051	5,823
50-54	5,866	12,749	5,955	4,258	6,587	5,319	5,815
55-59	4,215	10,398	4,324	3,260	4,689	4,107	4,282
60-64	3,466	8,744	3,165	2,485	3,771	2,809	3,247
65-69	3,158	8,346	2,467	2,048	3,450	2,465	3,001
70-74	2,559	7,891	1,853	1,689	2,799	1,926	2,695
75+	3,993	11,590	2,662	2,694	4,392	2,895	3,253
Median Age	33.9	37.7	34.7	35.6	33.0	35.9	36.8
Mean Age	34.8	38.3	35.4	35.9	34.2	36.1	37.1
Females							
TOTAL	102,298	199,650	90,321	65,602	118,697	78,258	79,622
0-4	5,667	10,138	4,232	3,547	7,126	3,958	3,876
5-9	6,833	12,134	5,090	4,107	8,599	4,623	4,810
10-14	7,261	12,261	5,826	4,244	8,514	4,395	5,072
15-19	7,123	11,956	6,077	4,215	7,848	5,128	5,446
20-24	7,554	12,035	6,489	4,364	8,857	5,871	5,549
25-29	7,441	12,107	7,462	4,485	9,737	5,340	5,183
30-34	7,137	12,617	7,254	4,745	8,266	4,831	5,077
35-39	8,496	15,812	8,102	5,556	10,012	6,104	6,922
40-44	8,544	15,446	7,643	5,331	10,038	6,624	6,662
45-49	7,462	14,156	7,179	4,961	8,406	6,324	6,302
50-54	6,119	13,196	6,227	4,528	6,609	5,526	5,485
55-59	4,556	10,956	4,524	3,341	4,922	4,430	4,247
60-64	3,780	9,342	3,344	2,519	4,110	3,219	3,521
65-69	3,488	9,560	2,850	2,313	3,820	3,000	3,389
70-74	3,220	9,365	2,585	2,298	3,685	2,849	2,922
75+	7,617	18,569	5,437	5,048	8,148	6,036	5,159
Median Age	36.3	40.2	36.6	37.8	35.2	39.1	38.5
Mean Age	37.5	40.9	37.8	38.7	36.6	39.4	38.9
Both Sexes							
TOTAL	200,455	389,965	175,062	127,713	232,600	152,897	157,132
0-4	11,965	20,439	8,544	7,452	14,549	8,228	7,930
5-9	13,920	24,758	10,402	8,491	17,380	9,482	9,860
10-14	14,761	25,476	11,836	8,689	17,420	9,142	10,114
15-19	14,705	24,782	12,419	8,535	16,126	10,394	11,044
20-24	15,255	24,690	13,047	8,769	17,752	11,705	11,370
25-29	14,862	24,504	14,737	8,962	19,385	11,247	10,701
30-34	14,355	25,519	14,171	9,210	16,742	10,141	10,292
35-39	16,880	31,126	15,492	10,893	20,031	12,556	13,746
40-44	16,859	30,104	14,982	10,484	19,561	13,046	12,934
45-49	14,856	27,861	14,039	9,747	16,672	12,375	12,125
50-54	11,985	25,945	12,182	8,786	13,196	10,845	11,300
55-59	8,771	21,354	8,848	6,601	9,611	8,537	8,529
60-64	7,246	18,086	6,509	5,004	7,881	6,028	6,768
65-69	6,646	17,906	5,317	4,361	7,270	5,465	6,390
70-74	5,779	17,256	4,438	3,987	6,484	4,775	5,617
75+	11,610	30,159	8,099	7,742	12,540	8,931	8,412
Median Age	35.1	39.0	35.8	36.7	34.1	37.5	37.7
Mean Age	36.2	39.6	36.6	37.4	35.4	37.8	38.0

Table 2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 2000⁵ (PP) - concluded

Tableau 2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge et sexe

au 1er juillet 2000⁵ (PP) - fin

Census Metropolitan Areas ⁶ - Régions métropolitaines de recensement ⁶							Groupe d'âge et sexe
Thunder Bay	Toronto	Trois Rivières ⁷	Vancouver ⁷	Victoria ⁷	Windsor	Winnipeg	
62,426	2,339,071	68,606	1,014,426	152,674	150,596	334,267	Masculin
3,656	152,086	3,202	58,365	7,114	9,404	21,314	TOTAL
4,086	165,517	4,318	62,497	8,663	10,512	23,162	0-4
4,213	155,549	4,160	62,164	8,899	10,273	23,365	5-9
4,285	151,446	4,731	64,738	9,556	9,889	22,212	10-14
4,142	155,651	5,096	70,206	9,799	10,669	23,052	15-19
4,527	177,324	4,206	78,564	11,504	12,559	26,049	20-24
4,208	206,768	4,393	90,204	10,964	12,430	25,396	25-29
5,136	227,381	5,781	96,212	12,759	12,936	29,282	30-34
5,343	198,512	6,223	88,311	12,723	12,168	28,038	35-39
4,956	169,039	5,974	79,726	12,441	10,707	25,217	40-44
4,262	151,533	5,212	70,756	11,464	9,612	22,231	45-49
3,068	110,578	4,216	50,698	8,114	7,374	16,129	50-54
2,677	90,149	3,096	38,706	6,134	6,041	12,281	55-59
2,374	77,854	2,886	33,806	5,826	5,248	11,101	60-64
2,196	63,337	2,324	27,560	5,556	4,565	9,473	65-69
3,297	86,347	2,788	41,913	11,158	6,209	15,965	70-74
37.2	35.1	38.6	36.1	38.8	34.8	35.5	75+
37.3	35.5	38.1	36.5	39.4	35.8	36.0	Âge médian
							Âge moyen
63,917	2,412,337	73,179	1,034,397	164,818	153,794	346,879	Fémnin
3,378	144,254	3,300	54,515	7,224	8,748	19,591	TOTAL
4,032	155,825	4,028	58,599	8,149	10,046	22,263	0-4
3,956	146,292	3,898	58,674	8,721	9,523	22,224	5-9
3,967	142,779	4,514	61,405	9,146	9,591	21,504	10-14
4,097	150,567	5,091	69,372	9,654	10,401	22,655	15-19
4,333	180,824	4,064	79,364	11,499	12,056	24,757	20-24
4,243	209,503	4,260	88,827	10,649	11,753	24,296	25-29
5,117	224,839	5,840	93,809	12,825	12,783	28,393	30-34
5,351	204,502	6,377	89,239	13,359	11,904	28,136	35-39
4,754	178,847	5,879	81,404	13,320	10,816	26,295	40-44
4,192	158,961	5,297	71,312	12,122	9,960	22,916	45-49
3,131	115,389	4,482	50,809	8,476	7,389	16,528	50-54
2,630	95,992	3,525	40,132	6,909	6,288	13,303	55-59
2,579	85,151	3,472	34,929	6,565	5,855	12,564	60-64
2,534	76,914	3,142	32,470	7,016	5,645	12,507	65-69
5,623	141,698	6,010	69,537	19,184	11,036	28,947	70-74
38.9	36.7	41.3	37.5	41.7	36.9	37.9	75+
39.7	37.5	41.1	38.5	42.5	38.2	38.9	Âge médian
							Âge moyen
126,343	4,751,408	141,785	2,048,823	317,492	304,390	681,146	Sexes réunis
7,034	296,340	6,502	112,880	14,338	18,152	40,905	TOTAL
8,118	321,342	8,346	121,096	16,812	20,558	45,425	0-4
8,169	301,841	8,058	120,838	17,620	19,796	45,589	5-9
8,252	294,225	9,245	126,143	18,702	19,480	43,716	10-14
8,239	306,218	10,187	139,578	19,453	21,070	45,707	15-19
8,860	358,148	8,270	157,928	23,003	24,615	50,806	20-24
8,451	416,271	8,653	179,031	21,613	24,183	49,692	25-29
10,253	452,220	11,621	190,021	25,584	25,719	57,675	30-34
10,694	403,014	12,600	177,550	26,082	24,072	56,174	35-39
9,710	347,886	11,853	161,130	25,761	21,523	51,512	40-44
8,454	310,494	10,509	142,068	23,586	19,572	45,147	45-49
6,199	225,967	8,698	101,507	16,590	14,763	32,657	50-54
5,307	186,141	6,621	78,838	13,043	12,329	25,584	55-59
4,953	163,005	6,358	68,735	12,391	11,103	23,865	60-64
4,730	140,251	5,466	60,030	12,572	10,210	21,980	65-69
8,920	228,045	8,798	111,450	30,342	17,245	44,912	70-74
38.0	35.9	40.0	36.8	40.3	35.9	36.7	75+
38.5	36.5	39.6	37.5	41.0	37.0	37.5	Âge médian
							Âge moyen

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1993 to 2000

Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1993 à 2000

Area ^a Région ^a	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 ^b (PP)
Newfoundland - Terre-Neuve	580,195	574,828	567,954	560,584	554,076	545,362	540,775	538,823
Division No. 1	261,083	259,296	257,546	255,723	253,980	251,851	251,481	252,365
Division No. 2	29,611	29,327	28,898	28,126	27,423	26,772	26,489	26,255
Division No. 3	24,408	24,083	23,478	22,774	22,225	21,690	21,130	20,778
Division No. 4	26,102	25,750	25,464	25,203	24,954	24,432	24,040	23,796
Division No. 5	46,155	45,945	45,373	45,020	44,552	43,814	43,327	43,090
Division No. 6	40,968	40,643	40,194	39,722	39,247	38,425	37,964	37,655
Division No. 7	44,017	43,513	42,880	42,122	41,459	40,599	40,168	39,874
Division No. 8	51,976	51,144	50,047	48,943	47,902	46,608	45,815	45,186
Division No. 9	25,281	24,779	24,020	23,154	22,562	21,818	21,429	21,061
Division No. 10	30,594	30,348	30,054	29,797	29,772	29,353	28,932	28,763
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	132,343	133,691	134,788	136,188	136,852	136,901	137,639	138,928
Kings	19,640	19,720	19,816	19,760	19,763	19,712	19,805	19,954
Prince	43,441	43,977	44,461	45,071	45,012	44,818	44,982	45,258
Queens	69,262	69,994	70,511	71,357	72,077	72,371	72,852	73,716
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	923,704	926,322	927,710	931,235	934,538	936,110	939,222	940,996
Annapolis	23,477	23,121	22,789	22,818	22,752	22,788	22,777	22,774
Antigonish	19,895	19,943	19,969	19,993	19,948	19,926	20,057	20,097
Cape Breton	122,049	121,895	121,254	120,360	119,166	117,470	116,339	114,868
Colchester	49,532	49,977	50,096	50,432	50,544	50,834	50,889	51,025
Cumberland	34,761	34,801	34,552	34,562	34,477	34,282	34,017	33,765
Digby	21,384	21,224	21,025	20,958	20,870	20,746	20,757	20,686
Guysborough	11,589	11,484	11,279	11,142	11,000	10,829	10,631	10,443
Halifax	342,744	345,377	348,324	352,153	356,287	360,041	363,901	367,502
Hants	39,756	39,935	40,126	40,440	41,039	41,538	41,867	42,256
Inverness	21,765	21,574	21,381	21,378	21,241	21,035	21,045	20,933
Kings	58,898	59,648	60,276	60,661	61,269	61,474	62,067	62,425
Lunenburg	48,503	48,606	48,772	48,587	48,645	48,739	48,947	49,063
Pictou	50,233	50,015	49,777	49,819	49,771	49,418	49,497	49,325
Queens	12,957	12,834	12,692	12,698	12,584	12,420	12,229	12,046
Richmond	11,426	11,420	11,305	11,258	11,135	11,094	10,990	10,910
Shelburne	17,764	17,600	17,417	17,393	17,292	17,149	17,064	16,939
Victoria	8,718	8,690	8,634	8,672	8,689	8,575	8,549	8,474
Yamouth	28,253	28,178	28,042	27,911	27,829	27,752	27,599	27,465
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	749,530	750,942	751,782	752,995	754,237	753,421	754,348	756,598
Albert	26,639	26,770	26,834	26,994	27,011	27,002	27,134	27,274
Carleton	26,919	27,095	27,292	27,442	27,574	27,706	27,716	27,867
Charlotte	27,623	27,819	27,869	27,861	28,018	28,110	28,260	28,463
Gloucester	90,248	89,930	89,623	89,265	89,132	88,560	87,868	87,493
Kent	32,754	32,761	32,829	32,770	32,771	32,866	32,863	33,003
Kings	65,473	65,968	65,901	65,903	66,324	66,564	66,921	67,415
Madawaska	37,540	37,575	37,499	37,483	37,431	37,195	36,963	36,836
Northumberland	55,521	55,206	54,368	53,529	53,413	53,235	53,256	53,331
Queens	12,909	12,785	12,657	12,709	12,601	12,498	12,523	12,520
Restigouche	40,030	39,846	39,550	39,401	39,247	38,872	38,584	38,367
Saint John	82,356	81,490	81,125	80,803	80,374	79,780	79,619	79,471
Sunbury	23,556	24,074	25,153	25,933	26,214	26,586	26,662	26,966
Victoria	22,337	22,355	22,338	22,332	22,398	22,384	22,273	22,275
Westmorland	119,539	120,577	121,795	123,086	124,051	124,276	125,069	125,941
York	86,086	86,691	86,949	87,484	87,678	87,787	88,637	89,376

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1993 to 2000- continued

Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1993 à 2000 - suite

Area ⁶ Région ⁶	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 ⁵ (PP)
Quebec - Québec	7,165,199	7,207,302	7,241,429	7,274,019	7,302,553	7,323,494	7,349,103	7,372,448 ⁷
Abitibi	25,694	25,707	25,708	25,701	25,781	25,735	25,697	25,292
Abitibi-Ouest	24,241	24,071	24,056	23,939	23,765	23,564	23,309	23,002
Acton	15,244	15,349	15,478	15,563	15,641	15,738	15,760	15,792
Antoine-Labelle	33,561	33,890	34,236	34,455	34,762	35,027	35,020	35,134
Argenteuil	28,391	28,505	28,611	28,973	28,954	29,044	28,983	28,696
Arthabaska	62,631	63,100	63,490	64,000	64,446	64,838	65,075	65,078
Asbestos	15,640	15,505	15,340	15,208	15,335	15,222	15,032	14,948
Avignon	16,146	16,156	16,218	16,131	16,133	16,060	16,006	15,830
Beauce-Sartigan	45,314	45,910	46,669	47,146	47,702	48,021	48,157	48,366
Beauharnois-Salaberry	61,077	60,809	60,730	60,733	60,664	60,445	60,159	60,004
Bécancour	19,708	19,862	20,036	19,978	19,955	19,945	19,718	19,516
Bellechasse	30,009	30,027	30,145	30,131	30,126	30,054	30,044	29,991
Bonaventure	20,330	20,219	19,979	19,840	19,759	19,580	19,383	19,122
Brome-Missisquoi	46,801	46,851	46,760	46,692	46,827	47,022	47,014	47,021
Champlain	323,139	322,347	320,707	319,491	319,643	320,560	321,401	322,603
Charlevoix	13,633	13,625	13,669	13,641	13,608	13,568	13,550	13,454
Charlevoix-Est	17,370	17,260	17,252	17,204	17,175	17,072	17,092	16,954
Coaticook	16,317	16,248	16,178	16,165	16,158	16,076	16,062	16,006
Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais	215,834	218,812	220,109	221,642	222,609	223,554	224,317	226,526
Communauté-Urbaine-de-Montréal	1,798,429	1,799,924	1,803,692	1,808,188	1,805,551	1,803,145	1,810,619	1,825,527
Communauté-Urbaine-de-Québec	519,708	512,875	512,008	513,410	513,610	513,064	513,736	514,460
D'Autray	35,908	36,769	37,563	38,203	38,725	39,143	39,233	39,319
Denis-Riverin	14,107	14,011	13,976	13,940	13,781	13,665	13,418	13,156
Desjardins	51,673	51,755	51,910	52,092	52,080	52,361	52,442	52,560
Deux-Montagnes	78,334	79,777	80,805	81,554	82,567	83,303	83,844	83,954
Drummond	83,579	84,219	85,049	85,697	86,407	87,179	87,879	88,188
Franchville	141,597	141,863	142,252	142,832	142,840	142,655	142,777	142,359
Joliette	53,081	53,325	53,412	53,705	53,900	54,308	54,540	54,709
Kamouraska	24,017	23,893	23,741	23,544	23,393	23,348	23,235	23,000
L'Amiante	46,442	46,244	45,896	45,670	45,475	45,162	44,753	44,243
L'Assomption	100,370	102,073	103,347	103,988	104,915	105,879	106,586	106,510
L'Érable	25,119	24,989	25,045	25,077	25,031	24,850	24,777	24,603
L'Île-d'Orléans	7,033	7,040	7,033	6,994	7,013	7,029	6,995	6,932
L'Islet	20,108	20,136	20,070	20,128	20,086	20,011	19,915	19,805
La Côte-de-Beaupré	21,987	22,022	21,975	21,992	22,074	22,147	22,132	21,978
La Côte-de-Gaspé	21,422	21,442	21,337	21,155	20,990	20,647	20,117	19,842
La Haute-Côte-Nord	13,825	13,679	13,690	13,663	13,601	13,528	13,416	13,293
La Haute-Yamaska	76,736	77,231	77,959	78,341	79,220	79,875	80,736	81,421
La Jacques-Cartier	24,671	24,945	25,130	25,336	25,735	26,092	26,379	26,718
La Matapédia	21,150	21,166	21,182	21,201	21,086	20,845	20,649	20,397
La Mitis	20,681	20,634	20,484	20,462	20,375	20,278	20,067	19,743
La Nouvelle-Beauce	25,059	25,249	25,421	25,488	25,597	25,715	25,901	25,962
La Rivière-du-Nord	80,133	82,033	83,987	85,367	86,572	88,166	89,463	90,933
La Vallée-de-la-Gatineau	20,035	20,241	20,502	20,501	20,778	20,968	20,809	20,767
La Vallée-du-Richelieu	111,125	113,344	114,906	115,843	117,108	118,118	119,290	119,787
Lac-Saint-Jean-Est	53,355	53,236	53,337	53,208	53,306	53,299	53,366	52,976
Lajemmerais	92,494	94,396	95,971	97,370	99,233	100,851	102,468	103,031
Laval	329,634	332,790	334,519	336,226	339,810	342,893	346,450	349,172
Le Bas-Richelieu	54,594	54,008	53,478	53,055	52,798	52,403	51,910	51,409
Le Centre-de-la-Mauricie	68,816	68,555	68,206	68,114	68,150	67,780	67,339	66,483
Le Domaine-du-Roy	33,901	34,302	34,516	34,385	34,335	34,176	34,021	33,795
Le Fjord-du-Saguenay	177,331	176,967	176,053	175,020	174,765	174,582	173,942	172,282

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1993 to 2000- continued
 Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1993 à 2000 - suite

Area ⁶ Région ⁶	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 ⁸ (PP)
Québec - concluded - Québec - fin								
Le Granit	21,431	21,422	21,533	21,632	21,702	21,785	21,959	22,055
Le Haut-Richelieu	97,693	98,372	98,513	99,220	100,103	100,919	101,547	102,097
Le Haut-Saint-François	22,247	22,303	22,396	22,276	22,420	22,649	22,606	22,507
Le Haut-Saint-Laurent	24,431	24,455	24,502	24,728	24,901	24,832	24,806	24,737
Le Haut-Saint-Maurice	16,738	16,577	16,608	16,548	16,583	16,579	16,513	16,323
Le Val-Saint-François	33,290	33,535	33,890	33,973	34,189	34,399	34,413	34,221
Les Basques	10,512	10,448	10,383	10,344	10,314	10,248	10,137	10,044
Les Chutes-de-la-Chaudière	72,906	74,710	75,978	77,006	77,939	78,815	79,546	80,059
Les Collines-de-l'Outaouais	31,649	32,294	33,349	34,301	35,031	35,748	36,203	36,143
Les Etchemins	18,874	18,833	18,721	18,646	18,514	18,444	18,362	18,202
Les Îles-de-la-Madeleine	14,371	14,367	14,247	14,005	13,873	13,673	13,517	13,363
Les Jardins-de-Napierville	23,061	23,146	23,146	23,342	23,522	23,461	23,344	23,388
Les Laurentides	34,105	35,143	36,088	36,984	37,674	38,269	39,028	39,650
Les Maskoutains	79,436	79,661	79,828	80,056	79,869	79,966	80,075	80,007
Les Moulins	99,629	101,721	103,574	105,201	107,495	109,509	111,107	112,162
Les Pays-d'en-Haut	25,092	26,502	27,781	28,772	29,644	30,341	31,128	32,067
Lotbinière	27,379	27,423	27,380	27,354	27,474	27,516	27,530	27,511
Manicouagan	37,020	36,794	36,848	36,901	36,692	36,266	35,892	35,483
Maria-Chapdelaine	28,880	28,701	28,557	28,476	28,397	28,194	27,950	27,612
Maskinongé	24,379	24,330	24,200	24,159	24,133	24,157	23,973	23,783
Matane	24,391	24,246	24,175	24,075	23,888	23,672	23,386	22,989
Matawinlie	39,157	40,282	41,302	42,029	42,872	43,467	44,152	44,506
Mékinac	13,918	13,916	13,795	13,671	13,588	13,497	13,366	13,264
Memphrémagog	37,544	38,065	38,522	39,145	39,846	40,402	41,027	41,705
Minganie - Basse-Côte-Nord	13,169	13,081	13,018	12,898	12,931	12,835	12,867	12,795
Mirabel	20,392	21,431	22,150	23,216	24,130	24,890	25,651	26,979
Montcalm	35,954	37,200	38,002	38,758	39,211	39,646	39,626	39,906
Montmagny	24,115	24,138	24,121	24,168	24,113	23,999	23,948	23,865
Nicolet-Yamaska	24,253	24,098	24,090	24,033	24,110	24,170	24,118	23,849
Nord-du-Québec	37,707	37,796	38,298	39,233	39,467	39,275	39,251	39,450
Pabok	22,057	21,927	21,779	21,686	21,576	21,275	20,800	20,480
Papineau	20,492	20,522	20,520	20,671	20,926	20,924	21,031	21,037
Pontiac	15,594	15,631	15,661	15,826	15,739	15,667	15,540	15,406
Portneuf	45,971	45,821	45,930	45,927	46,045	46,087	46,238	45,722
Rimouski-Neigette	53,216	53,527	53,464	53,527	53,542	53,357	53,241	52,923
Rivière-du-Loup	32,407	32,511	32,608	32,614	32,617	32,550	32,570	32,266
Robert-Cliche	19,026	19,020	18,934	19,012	19,033	19,048	19,086	19,014
Roussillon	134,361	137,628	140,341	141,988	143,910	145,589	146,957	148,208
Rouville	33,131	33,526	33,485	33,627	33,963	34,066	34,043	33,957
Rouyn-Noranda	42,964	42,977	43,263	43,367	43,517	43,286	42,719	42,016
Sept-Rivières - Caniapiscau	41,567	41,258	41,423	41,643	41,830	41,556	41,078	40,575
Sherbrooke	131,071	132,119	133,185	134,896	135,856	136,511	136,721	137,088
Témiscamingue	18,154	18,309	18,327	18,332	18,373	18,404	18,324	18,212
Témiscouata	23,661	23,479	23,469	23,442	23,371	23,238	23,150	22,946
Thérèse-De Blainville	113,880	116,654	119,292	121,607	124,110	126,627	129,171	131,499
Vallée-de-l'Or	43,971	44,539	44,890	45,166	45,217	45,195	44,833	44,027
Vaudreuil-Soulanges	91,167	93,478	95,771	97,066	98,353	99,901	101,590	103,701
Ontario	10,690,447	10,827,501	10,964,925	11,100,876	11,249,490	11,386,133	11,517,304	11,669,344
Algoma	132,041	132,084	132,018	131,449	130,666	129,514	127,757	126,467
Brant	121,342	122,308	122,845	123,451	123,944	124,786	125,537	126,481
Bruce	68,700	68,306	68,282	67,954	67,765	67,397	66,895	66,537
Cochrane	95,932	95,597	95,714	95,875	95,557	94,486	93,319	92,322
Dufferin	43,842	44,873	46,125	47,035	47,821	48,477	49,435	50,318
Durham	444,980	454,860	464,323	472,754	483,134	493,196	501,999	512,271
Elgin	79,769	80,303	81,182	81,364	82,056	82,847	83,406	84,182

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1993 to 2000 - continued

Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1993 à 2000 - suite

Area ⁶ - Région ⁶	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 ^a (PP)
Ontario - concluded - fin								
Essex	343,838	348,965	354,408	361,311	366,383	371,292	376,229	381,672
Frontenac	136,072	137,193	138,794	140,419	139,934	139,291	139,553	139,517
Grey	88,096	88,793	89,415	89,900	90,085	90,346	90,711	91,127
Haldimand-Norfolk	103,922	104,434	105,629	106,137	107,094	108,075	108,636	109,536
Haliburton	15,365	15,491	15,588	15,698	15,847	15,921	16,034	16,146
Halton	334,417	339,477	343,928	350,180	356,700	362,998	368,988	375,705
Hamilton-Wentworth	468,736	472,456	477,027	481,531	486,376	490,309	494,097	498,553
Hastings	123,036	122,998	122,980	123,361	123,603	124,066	124,303	124,792
Huron	61,469	61,683	61,785	61,740	61,722	61,601	61,260	61,097
Kenora	65,257	66,193	66,801	67,355	67,810	67,906	68,314	68,643
Kent	112,909	113,110	112,972	112,626	112,772	112,831	112,772	112,897
Lambton	134,591	134,391	133,785	133,255	132,834	132,420	131,942	131,643
Lanark	58,846	59,839	60,701	61,522	62,047	62,272	62,644	63,015
Leeds and Grenville	96,175	97,389	98,118	98,925	99,091	99,428	99,708	100,128
Lennox and Addington	39,705	39,992	40,152	40,304	40,484	40,523	40,603	40,708
Manitoulin	12,092	12,166	12,352	12,607	12,711	12,822	12,924	13,046
Middlesex	393,490	397,320	401,098	403,547	405,902	408,101	410,302	412,976
Muskoka	50,468	50,985	51,481	51,989	52,290	52,534	53,853	54,712
Niagara	410,027	410,165	411,261	414,774	417,782	419,957	421,341	423,600
Nipissing	88,561	88,221	87,644	87,085	86,170	85,598	85,315	84,985
Northumberland	82,347	82,834	83,412	83,960	84,747	85,285	86,031	86,776
Ottawa-Carleton	723,918	731,135	737,086	742,969	748,981	757,285	768,477	779,274
Oxford	97,934	98,691	99,185	99,883	100,612	101,323	101,832	102,561
Parry Sound	40,685	40,906	41,038	41,055	41,159	41,376	41,477	41,683
Peel	807,278	832,486	857,271	881,794	916,081	948,510	975,765	1,008,163
Perth	73,104	73,317	73,675	74,129	74,538	74,538	74,857	75,238
Peterborough	125,170	125,867	126,142	126,728	127,608	127,909	128,361	128,881
Prescott and Russell	74,007	75,317	75,830	76,120	76,898	77,495	78,276	79,061
Prince Edward	25,020	25,238	25,498	25,679	25,880	25,913	26,180	26,360
Rainy River	23,830	23,850	23,967	23,989	23,935	23,770	23,477	23,277
Renfrew	98,996	99,864	99,663	99,252	99,979	100,039	100,190	100,407
Simcoe	317,533	324,786	332,090	339,925	348,454	357,501	367,226	377,405
Stormont, Dundas and Glengarry	114,483	115,116	115,315	115,624	115,736	115,699	115,749	115,884
Sudbury (District)	26,989	26,797	26,531	26,306	26,279	26,093	25,963	25,834
Sudbury (R.M.)	169,622	169,237	168,821	168,678	167,432	165,469	162,820	160,739
Thunder Bay	164,232	163,707	163,356	162,949	162,014	160,859	159,678	158,698
Timiskaming	39,799	39,348	39,033	38,771	38,347	37,828	37,273	36,788
Toronto Metropolitan	2,363,842	2,396,197	2,431,330	2,462,510	2,490,914	2,508,948	2,523,556	2,542,844
Victoria	67,906	68,757	69,295	69,704	70,521	71,291	72,199	73,134
Waterloo	399,997	405,794	411,287	418,334	425,536	432,210	439,295	446,833
Wellington	168,532	171,150	173,716	176,710	180,350	183,965	187,544	191,459
York	561,545	577,565	594,976	611,659	635,182	663,433	693,201	724,969
Manitoba	1,118,356	1,123,852	1,129,771	1,134,346	1,136,584	1,137,943	1,142,562	1,147,880
Division No. 1	16,467	16,458	16,435	16,520	16,720	16,741	16,989	17,159
Division No. 2	46,579	47,445	48,299	48,958	49,747	50,170	50,574	51,094
Division No. 3	39,713	40,116	40,684	41,239	41,616	41,911	42,301	42,732
Division No. 4	10,657	10,616	10,667	10,558	10,531	10,435	10,295	10,199
Division No. 5	15,134	15,053	15,092	14,965	14,873	14,768	14,657	14,579
Division No. 6	10,538	10,618	10,690	10,669	10,694	10,669	10,721	10,756
Division No. 7	57,477	57,885	57,835	58,276	58,220	58,193	58,533	58,806
Division No. 8	15,004	14,838	14,998	15,132	15,149	15,188	15,196	15,250
Division No. 9	23,418	23,402	23,530	23,706	23,715	23,626	23,744	23,806
Division No. 10	8,304	8,503	8,762	9,096	9,220	9,422	9,635	9,868
Division No. 11	631,675	632,148	632,213	631,274	629,368	628,632	629,881	631,381

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1993 to 2000- continued
Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1993 à 2000 - suite

Area ^a Région ^a	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 ^b (PP)
Manitoba - concluded - fin								
Division No. 12	18,340	18,669	18,896	19,012	19,192	19,237	19,608	19,858
Division No. 13	37,550	38,628	39,537	40,129	40,871	41,637	42,418	43,298
Division No. 14	16,450	16,818	17,084	17,374	17,623	17,805	17,922	18,109
Division No. 15	22,886	23,019	23,008	22,791	22,758	22,712	22,639	22,624
Division No. 16	10,572	10,576	10,744	10,854	10,909	10,936	11,019	11,096
Division No. 17	24,734	24,626	24,425	24,338	24,167	24,005	23,998	23,961
Division No. 18	21,996	22,043	22,538	22,648	22,817	22,972	23,282	23,564
Division No. 19	12,943	13,795	14,536	15,264	15,974	16,332	16,656	17,041
Division No. 20	11,516	11,489	11,524	11,645	11,641	11,604	11,614	11,624
Division No. 21	23,518	23,213	23,225	23,621	23,671	23,496	23,367	23,262
Division No. 22	33,765	34,450	35,295	36,407	37,267	37,660	37,801	38,146
Division No. 23	9,120	9,444	9,754	9,870	9,841	9,792	9,712	9,667
Saskatchewan	1,006,949	1,009,685	1,014,172	1,019,459	1,022,020	1,024,908	1,025,720	1,023,636
Division No. 1	32,562	32,928	33,191	33,202	33,366	33,314	32,783	32,368
Division No. 2	24,139	23,921	23,815	23,726	23,530	23,440	23,216	22,971
Division No. 3	17,426	17,177	16,955	16,866	16,680	16,416	16,084	15,732
Division No. 4	12,839	12,707	12,728	12,623	12,550	12,463	12,378	12,245
Division No. 5	37,092	36,716	36,279	35,891	35,631	35,571	35,237	34,905
Division No. 6	224,060	224,884	225,748	227,203	227,065	227,447	228,355	228,109
Division No. 7	51,407	50,930	50,781	50,610	50,369	50,233	50,011	49,638
Division No. 8	32,651	32,537	32,481	32,474	32,492	32,409	32,270	32,034
Division No. 9	40,612	40,276	39,797	39,522	39,241	38,824	38,462	37,929
Division No. 10	22,280	21,817	21,604	21,260	21,175	21,072	20,886	20,662
Division No. 11	231,628	233,472	236,443	239,292	240,844	242,942	244,230	244,981
Division No. 12	25,172	25,133	24,984	25,095	25,247	25,216	25,240	25,139
Division No. 13	25,371	25,401	25,428	25,556	25,681	25,517	25,364	25,109
Division No. 14	42,661	42,242	42,113	41,850	41,846	41,663	41,849	41,688
Division No. 15	81,946	82,223	82,594	82,945	83,326	83,772	83,875	83,823
Division No. 16	38,076	38,433	38,579	38,804	39,006	39,110	39,366	39,393
Division No. 17	38,317	38,933	39,551	40,356	41,275	42,163	42,052	42,280
Division No. 18	28,710	29,955	31,101	32,184	32,696	33,336	34,062	34,630
Alberta	2,670,726	2,704,904	2,739,853	2,780,639	2,837,191	2,907,042	2,959,429	2,997,236
Division No. 1	60,837	62,112	63,067	63,933	64,901	66,165	67,389	68,088
Division No. 2	123,973	125,274	126,703	128,509	130,418	133,184	135,883	137,528
Division No. 3	37,468	38,042	38,362	38,625	38,590	39,038	39,771	40,033
Division No. 4	11,849	12,311	12,341	12,335	12,212	11,989	11,977	11,761
Division No. 5	42,545	42,984	43,760	44,637	45,123	46,164	47,264	47,963
Division No. 6	847,176	864,518	884,625	906,223	936,304	969,340	994,642	1,016,489
Division No. 7	41,246	41,847	42,115	42,123	42,460	42,766	42,404	42,018
Division No. 8	134,904	137,186	139,240	141,921	144,864	149,247	152,240	154,748
Division No. 9	17,824	18,203	18,514	18,631	18,878	19,383	19,729	19,998
Division No. 10	81,432	81,518	81,660	81,820	82,157	82,768	82,929	82,613
Division No. 11	912,591	915,606	918,248	924,473	937,308	955,404	969,849	978,196
Division No. 12	59,913	60,805	60,765	61,067	62,495	63,762	63,311	63,184
Division No. 13	61,735	63,020	63,629	64,066	64,196	65,120	65,864	66,150
Division No. 14	27,059	27,428	27,811	28,170	28,663	28,982	29,088	29,055
Division No. 15	28,337	29,380	30,486	31,837	32,557	32,787	33,225	33,280
Division No. 16	38,483	37,779	37,294	37,523	39,043	40,051	40,730	41,249
Division No. 17	52,341	54,335	55,920	57,339	58,359	59,672	60,607	61,241
Division No. 18	14,568	14,818	15,115	15,445	15,626	15,860	15,651	15,532
Division No. 19	76,445	77,938	80,198	81,962	83,037	85,360	86,876	88,110

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1993 to 2000 - concluded

Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1993 à 2000 - fin

Area ⁶ Région ⁶	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 ^a (PP)
British Columbia - Colombie-Britannique	3,571,525	3,681,750	3,784,008	3,882,043	3,959,698	3,997,504	4,028,132	4,063,760 ⁷
Alberni-Clayoquot	32,412	32,557	32,670	32,832	32,699	32,218	31,937	32,065
Bulkley-Nechako	40,662	41,480	42,250	43,392	44,261	44,297	44,225	44,634
Capital	317,899	322,972	327,107	331,001	331,921	331,343	331,544	332,187
Cariboo	64,795	66,447	68,225	69,974	71,275	70,994	70,459	71,016
Central Coast	3,791	3,855	3,996	4,080	3,967	3,826	3,800	3,811
Central Kootenay	56,019	57,741	59,250	60,241	60,595	60,648	60,403	60,735
Central Okanagan	128,501	133,719	137,638	141,992	145,316	147,988	150,309	154,023
Columbia-Shuswap	46,239	47,962	49,152	49,873	50,041	50,150	50,368	50,686
Cornox-Strathcona	92,633	96,174	99,159	101,519	102,883	102,968	101,910	102,049
Cowichan Valley	67,449	70,309	72,178	73,642	74,660	75,325	75,792	76,243
East Kootenay	55,189	56,402	57,605	58,516	58,866	58,934	58,858	59,950
Fort Nelson-Liard	5,281	5,522	5,837	6,155	6,297	6,177	6,138	6,110
Fraser-Fort George	96,408	98,796	101,317	103,108	104,164	103,807	102,497	102,975
Fraser-Valley	209,387	218,497	225,791	231,533	236,167	240,025	242,577	244,335
Greater Vancouver	1,736,726	1,792,984	1,850,604	1,912,120	1,967,627	1,998,406	2,027,899	2,048,823
Kitimat-Stikine	43,440	44,070	44,737	45,426	45,393	44,771	44,136	44,381
Kootenay Boundary	33,098	33,515	33,945	34,031	34,043	33,937	33,817	33,755
Mount Waddington	14,834	15,207	15,444	15,126	14,886	14,546	14,194	14,082
Nanaimo	115,425	120,370	123,523	126,417	128,836	129,861	130,308	131,828
North Okanagan	69,328	71,573	73,299	74,250	75,281	75,922	76,388	77,454
Okanagan-Similkameen	74,465	76,245	77,612	78,616	79,362	79,719	80,003	80,094
Peace River	54,748	56,381	57,981	58,798	59,145	59,269	58,603	58,603
Powell River	19,977	20,172	20,489	20,655	20,764	20,821	20,600	20,551
Skeena-Queen Charlotte	25,245	25,498	25,749	25,765	25,307	24,459	23,852	23,901
Squamish-Lillooet	27,999	29,259	30,729	32,204	33,141	33,282	33,764	34,149
Stikine	1,345	1,386	1,437	1,446	1,391	1,361	1,354	1,368
Sunshine Coast	23,760	24,614	25,249	25,828	26,294	26,639	26,623	26,812
Thompson-Nicola	114,470	118,043	121,035	123,503	125,116	125,811	125,774	127,140
Yukon	30,619	30,047	30,887	31,938	32,240	31,547	31,084	30,663
Yukon	30,619	30,047	30,887	31,938	32,240	31,547	31,084	30,663
Northwest Territories- Territoires du Nord-Ouest	39,901	40,671	41,517	41,829	41,788	41,114	41,113	42,083
Fort Smith	30,605	31,229	31,940	31,853	32,029	31,505	31,597	32,386
Inuvik	9,296	9,442	9,577	9,976	9,759	9,609	9,516	9,697
Nunavut	23,648	24,486	25,058	25,741	25,947	26,470	27,002	27,692
Baffin	12,509	12,963	13,186	13,745	13,833	14,164	14,489	14,908
Keewatin	6,362	6,625	6,856	7,150	7,283	7,394	7,531	7,698
Kitikmeot	4,777	4,898	5,016	4,846	4,831	4,912	4,982	5,086

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration internationale			
	Population	N.P.R. - R.N.P.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Immigrants - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde	
	(PR)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)
Newfoundland - Terre-Neuve	545,362	1,205	4,842	4,296	546	379	262	445	562
Division No. 1	251,851	811	2,296	1,976	320	308	168	300	440
Division No. 2	26,772	-	238	206	32	-	2	-	-2
Division No. 3	21,690	-	155	172	-17	-	2	-	-2
Division No. 4	24,432	23	206	198	8	-	12	8	-4
Division No. 5	43,814	6	405	343	62	31	23	2	10
Division No. 6	38,425	62	323	309	14	3	21	23	5
Division No. 7	40,599	205	322	361	-39	-	10	76	66
Division No. 8	46,608	54	362	427	-65	-	9	20	11
Division No. 9	21,818	18	177	164	13	15	2	7	20
Division No. 10	29,353	26	358	140	218	22	13	9	18
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	136,901	289	1,503	1,195	308	127	34	144	237
Kings	19,712	-	207	179	28	31	2	-	29
Prince	44,818	91	493	386	107	10	-12	45	67
Queens	72,371	198	803	630	173	86	44	99	141
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	936,110	3,488	9,410	8,594	816	1,626	592	1,061	2,095
Annapolis	22,788	24	188	275	-87	45	5	8	48
Antigonish	19,926	62	198	148	50	3	12	18	9
Cape Breton	117,470	195	1,115	1,270	-155	6	23	59	42
Colchester	50,834	175	509	517	-8	46	17	53	82
Cumberland	34,282	67	333	461	-128	7	11	21	17
Digby	20,746	84	194	256	-62	13	3	25	35
Guysborough	10,829	-	73	115	-42	5	-1	-	6
Halifax	360,041	2,101	3,930	2,555	1,375	1,302	415	640	1,527
Hants	41,538	119	434	337	97	19	21	36	34
Inverness	21,035	91	204	237	-33	10	-1	28	39
Kings	61,474	393	648	488	160	65	37	120	148
Lunenburg	48,739	54	401	540	-139	36	21	16	31
Pictou	49,418	28	487	536	-49	20	15	8	13
Queens	12,420	10	97	172	-75	17	1	3	19
Richmond	11,094	-	91	121	-30	7	-3	-	10
Shelburne	17,149	15	153	174	-21	2	5	5	2
Victoria	8,575	38	72	88	-16	9	12	11	8
Yarmouth	27,752	32	283	304	-21	14	-1	10	25
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	753,421	1,625	7,754	6,518	1,236	779	182	338	935
Albert	27,002	17	253	189	64	10	-24	4	38
Carleton	27,706	39	327	285	42	59	-8	8	75
Charlotte	28,110	124	333	312	21	13	18	25	20
Gloucester	88,560	12	777	675	102	3	5	2	-
Kent	32,866	62	296	285	11	4	4	12	12
Kings	66,564	102	748	420	328	89	9	21	101
Madawaska	37,195	224	276	346	-70	32	18	47	61
Northumberland	53,235	43	553	458	95	9	8	9	10
Queens	12,498	22	103	166	-63	5	-	5	10
Restigouche	38,872	46	348	344	4	-	5	10	5
Saint John	79,780	112	917	851	66	92	45	23	70

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999 ¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999 ¹ - suite

Internal Migration - Migration interne						Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale						
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)				
7,995	13,690	-5,695	6,738	6,738	-	-5,695	-5,133	-4,587	Newfoundland Terre-Neuve
3,307	5,225	-1,918	2,298	1,510	788	-1,130	-690	-370	Division No. 1
369	572	-203	299	409	-110	-313	-315	-283	Division No. 2
259	613	-354	217	404	-187	-541	-543	-560	Division No. 3
473	875	-402	320	314	6	-396	-400	-392	Division No. 4
689	1,292	-603	676	632	44	-559	-549	-487	Division No. 5
661	1,216	-555	924	849	75	-480	-475	-461	Division No. 6
620	998	-378	642	722	-80	-458	-392	-431	Division No. 7
812	1,241	-429	549	859	-310	-739	-728	-793	Division No. 8
346	568	-222	241	441	-200	-422	-402	-389	Division No. 9
459	1,090	-631	572	598	-26	-657	-639	-421	Division No. 10
2,579	2,386	193	1,337	1,337	-	193	430	738	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
334	253	81	278	323	-45	36	65	93	Kings
695	651	44	359	413	-54	-10	57	164	Prince
1,550	1,482	68	700	601	99	167	308	481	Queens
15,529	15,328	201	14,421	14,421	-	201	2,296	3,112	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
316	296	20	599	591	8	28	76	-11	Annapolis
340	307	33	381	342	39	72	81	131	Antigonish
1,172	1,682	-510	746	1,254	-508	-1,018	-976	-1,131	Cape Breton
588	648	-60	1,065	1,024	41	-19	63	55	Colchester
496	535	-39	403	518	-115	-154	-137	-265	Cumberland
209	181	28	387	377	10	38	73	11	Digby
83	105	-22	178	318	-140	-162	-156	-198	Guysborough
8,503	8,039	464	4,555	4,061	494	958	2,485	3,860	Halifax
475	504	-29	1,530	1,303	227	198	232	329	Hants
224	244	-20	457	433	24	4	43	10	Inverness
1,409	1,187	222	1,321	1,258	63	285	433	593	Kings
572	414	158	964	806	158	316	347	208	Lunenburg
550	549	1	725	611	114	115	128	79	Pictou
96	122	-26	188	297	-109	-135	-116	-191	Queens
112	108	4	193	281	-88	-84	-74	-104	Richmond
103	104	-1	226	291	-65	-66	-64	-85	Shelburne
81	61	20	158	196	-38	-18	-10	-26	Victoria
200	242	-42	345	460	-115	-157	-132	-153	Yarmouth
10,470	11,714	-1,244	16,238	16,238	-	-1,244	-309	927	New Brunswick - Nouveau-Brunswick
470	491	-21	1,005	954	51	30	68	132	Albert
263	331	-68	451	490	-39	-107	-32	10	Carleton
313	257	56	450	397	53	109	129	150	Charlotte
709	1,222	-513	678	959	-281	-794	-794	-692	Gloucester
244	194	50	678	754	-76	-26	-14	-3	Kent
1,051	1,191	-140	2,274	2,206	68	-72	29	357	Kings
262	423	-161	334	396	-62	-223	-162	-232	Madawaska
625	495	130	647	861	-214	-84	-74	21	Northumberland
113	96	17	399	338	61	78	88	25	Queens
439	517	-78	353	572	-219	-297	-292	-288	Restigouche
1 016	1 221	-205	2 240	2 332	-92	-297	-227	-161	Saint John

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population (PR)	N.P.R. - R.N.P. (D)	Births - Naissances (R)	Deaths - Décès (R)	Natural Increase - Accroissement naturel (R)	Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
New Brunswick - concluded Nouveau Brunswick - fin									
Sunbury	26,586	52	399	124	275	-	8	11	3
Victoria	22,384	59	270	227	43	3	-18	13	34
Westmorland	124,276	223	1,237	1,112	125	130	43	47	134
York	87,787	488	917	724	193	330	69	101	362
Quebec - Québec	7,323,494	50,976	74,266	54,515	19,751	27,798	11,048	2,173	18,923
Abitibi	25,735	-	302	149	153	5	22	-	-17
Abitibi-Ouest	23,564	-	245	168	77	-	11	-	-11
Acton	15,738	13	197	105	92	-	21	-	-21
Antoine-Labelle	35,027	36	334	301	33	-	55	1	-54
Argenteuil	29,044	15	262	278	-16	7	44	1	-36
Arthabaska	64,838	42	638	462	176	21	73	1	-51
Asbestos	15,222	13	116	155	-39	4	20	-	-16
Avignon	16,060	-	166	143	23	10	3	-	7
Beauce-Sartigan	48,021	50	493	328	165	39	45	3	-3
Beauharnois-Salaberry	60,445	59	555	485	70	10	42	3	-29
Bécancour	19,945	-	169	144	25	-	-2	-	2
Bellechasse	30,054	5	281	310	-29	6	-3	-	9
Bonaventure	19,580	-	159	140	19	2	-2	-	4
Brome-Missisquoi	47,022	63	406	430	-24	29	79	3	-47
Champlain	320,560	2,000	3,087	2,001	1,086	1,540	594	85	1,031
Charlevoix	13,568	-	78	149	-71	16	-1	-	17
Charlevoix-Est	17,072	-	155	138	17	-	5	-	-5
Coaticook	16,076	44	160	113	47	-	12	3	-9
Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais	223,554	692	2,529	1,310	1,219	932	479	29	482
Communauté-Urbaine-de-Montréal	1,803,145	41,427	19,914	16,056	3,858	20,695	5,085	1,766	17,376
Communauté-Urbaine-de-Québec	513,064	2,165	4,510	4,047	463	1,288	280	92	1,100
D'Auray	39,143	48	382	348	34	13	67	3	-51
Denis-Riverin	13,665	5	128	156	-28	2	9	-	-7
Desjardins	52,361	65	485	389	96	50	31	3	22
Deux-Montagnes	83,303	25	909	456	453	18	137	1	-118
Drummond	87,179	91	827	685	142	87	91	4	-
Franchville	142,655	356	1,254	1,173	81	98	36	15	77
Joliette	54,308	37	460	456	4	103	65	1	39
Kamouraska	23,348	-	195	208	-13	16	3	-	13
L'Amiante	45,162	12	310	411	-101	4	3	-	1
L'Assomption	105,879	36	1,059	500	559	11	79	1	-67
L'Érable	24,850	16	223	226	-3	2	-1	1	4
L'île-d'Orléans	7,029	-	61	48	13	10	6	-	4
L'Islet	20,011	21	164	180	-16	10	3	1	8
La Côte-de-Beaupré	22,147	19	186	195	-9	2	3	1	-
La Côte-de-Gaspé	20,647	-	168	165	3	-	3	-	-3
La Haute-Côte-Nord	13,528	-	120	110	10	8	-	-	8
La Haute-Yamaska	79,875	25	818	565	253	97	111	1	-13
La Jacques-Cartier	26,092	-	314	89	225	54	36	-	18
La Matapédia	20,845	5	183	201	-18	-	-6	-	6
La Mitis	20,278	12	171	177	-6	2	9	-	-7
La Nouvelle-Beauce	25,715	14	245	178	67	2	12	-	-10
La Rivière-du-Nord	88,166	47	949	633	316	67	113	3	-43
La Vallée-de-la-Gatineau	20,968	-	193	192	1	6	26	-	-20
La Vallée-du-Richelieu	118,118	55	1,196	586	610	96	254	3	-155
Lac-Saint-Jean-Est	53,299	5	499	323	176	2	-20	-	22
Lajemmerais	100,851	48	1,071	407	664	42	229	3	-184
Laval	342,893	1,089	3,487	2,198	1,289	854	459	47	442

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
1,022	1,112	-90	883	995	-112	-202	-199	76	New Brunswick - concluded Nouveau Brunswick - fin	
186	236	-50	431	569	-138	-188	-154	-111	Sunbury	
2,106	2,166	-60	3,011	2,417	594	534	668	793	Victoria	
1,651	1,762	-111	2,404	1,998	406	295	657	850	Westmorland	
19,506	32,571	-13,065	258,356	258,356	-	-13,065	5,858	25,609	York	
15	30	-15	744	903	-159	-174	-191	-38	Quebec - Québec	
30	59	-29	445	737	-292	-321	-332	-255	Abitibi	
17	16	1	663	713	-50	-49	-70	22	Abitibi-Ouest	
36	52	-16	1,236	1,206	30	14	-40	-7	Acton	
188	335	-147	1,007	869	138	-9	-45	-61	Antoine-Labelle	
32	76	-44	2,042	1,886	156	112	61	237	Argenteuil	
18	25	-7	598	726	-128	-135	-151	-190	Arthabaska	
118	155	-37	387	434	-47	-84	-77	-54	Asbestos	
31	53	-22	1,154	1,158	-4	-26	-29	136	Avignon	
75	100	-25	1,986	2,288	-302	-327	-356	-286	Beauce-Sartigan	
9	16	-7	680	927	-247	-254	-252	-227	Beauharnois-Salaberry	
24	30	-6	874	858	16	10	19	-10	Bécancour	
61	86	-25	364	559	-195	-220	-216	-197	Bellechasse	
88	171	-83	1,834	1,688	146	63	16	-8	Bonaventure	
784	1,609	-825	15,266	15,717	-451	-1,276	-245	841	Brome-Missisquoi	
20	11	9	324	297	27	36	53	-18	Champlain	
16	9	7	407	406	1	8	3	20	Charlevoix	
18	12	6	509	567	-58	-52	-61	-14	Charlevoix-Est	
2,834	3,658	-824	5,486	5,600	-114	-938	-456	763	Coaticook	
7,696	15,160	-7,464	44,337	50,633	-6,296	-13,760	3,616	7,474	Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais	
950	1,482	-532	14,880	15,239	-359	-891	209	672	Communauté-Urbaine-de-Montréal	
11	15	-4	1,927	1,816	111	107	56	90	Communauté-Urbaine-de-Québec	
8	9	-1	330	541	-211	-212	-219	-247	D'Autray	
56	85	-29	2,339	2,347	-8	-37	-15	81	Denis-Rivérin	
89	199	-110	4,354	4,038	316	206	88	541	Desjardins	
63	98	-35	2,977	2,384	593	558	558	700	Deux-Montagnes	
145	197	-52	4,152	4,136	16	-36	41	122	Drummond	
29	38	-9	2,450	2,252	198	189	228	232	Franchville	
15	33	-18	618	713	-95	-113	-100	-113	Joliette	
10	48	-38	851	1,122	-271	-309	-308	-409	Kamouraska	
48	74	-26	4,959	4,718	241	215	148	707	L'Amiante	
28	14	14	730	818	-88	-74	-70	-73	L'Assomption	
8	17	-9	367	409	-42	-51	-47	-34	L'Érable	
10	26	-16	454	526	-72	-88	-80	-96	L'Île-d'Orléans	
16	19	-3	889	892	-3	-6	-6	-15	L'Islet	
21	101	-80	335	785	-450	-530	-533	-530	La Côte-de-Beaupré	
4	5	-1	261	390	-129	-130	-122	-112	La Côte-de-Gaspé	
96	128	-32	3,341	2,688	653	621	608	861	La Haute-Côte-Nord	
237	315	-78	1,931	1,809	122	44	62	287	La Haute-Yamaska	
19	36	-17	422	589	-167	-184	-178	-196	La Jacques-Cartier	
29	23	6	552	756	-204	-198	-205	-211	La Matapédia	
15	25	-10	826	687	139	129	119	186	La Mitis	
133	115	18	4,983	3,977	1,006	1,024	981	1,297	La Nouvelle-Beauce	
113	121	-8	552	684	-132	-140	-160	-159	La Rivière-du-Nord	
227	340	-113	6,436	5,606	830	717	562	1,172	La Vallée-de-la-Gatineau	
13	35	-22	1,144	1,253	-109	-131	-109	67	La Vallée-du-Richelieu	
149	195	-46	5,576	4,393	1,183	1,137	953	1,617	Lac-Saint-Jean-Est	
441	834	-393	18,185	15,966	2,219	1,826	2,268	3,557	Lajemmerais	

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999 ¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999 ¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population (PR)	N.P.R. - R.N.P. (D)	Births - Naissances (R)	Deaths - Décès (R)	Natural Increase - Accroissement naturel (R)	Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
Quebec - concluded Québec - fin									
Le Bas-Richelieu	52,403	8	392	461	-69	13	64	-	-51
Le Centre-de-la-Mauricie	67,780	45	505	629	-124	5	15	3	-7
Le Domaine-du-Roy	34,176	-	337	226	111	-	-4	-	4
Le Fjord-du-Saguenay	174,582	76	1,607	1,245	362	127	42	4	89
Le Granit	21,785	37	170	179	-9	32	5	1	28
Le Haut-Richelieu	100,919	112	1,031	686	345	60	192	5	-127
Le Haut-Saint-François	22,649	13	234	175	59	17	27	-	-10
Le Haut-Saint-Laurent	24,832	24	219	232	-13	5	60	1	-54
Le Haut-Saint-Maurice	16,579	-	174	121	53	-	-	-	-
Le Val-Saint-François	34,399	9	299	213	86	15	56	-	-41
Les Basques	10,248	-	75	101	-26	12	-	-	12
Les Chutes-de-la-Chaudière	78,815	18	883	312	571	32	26	1	7
Les Collines-de-l'Outaouais	35,748	15	375	143	232	5	70	1	-64
Les Etchemins	18,444	7	153	160	-7	4	-4	-	8
Les Îles-de-la-Madeleine	13,673	-	118	105	13	-	-	-	-
Les Jardins-de-Napierville	23,461	108	252	165	87	6	44	5	-33
Les Laurentides	38,269	91	329	343	-14	73	79	4	-2
Les Maskoutains	79,966	114	758	648	110	17	96	5	-74
Les Moulins	109,509	33	1,242	409	833	6	82	1	-75
Les Pays-d'en-Haut	30,341	55	238	270	-32	53	86	3	-30
Lotbinière	27,516	8	290	200	90	4	6	-	-2
Manicouagan	36,266	7	354	179	175	-	9	-	-9
Maria-Chapdelaine	28,194	-	241	205	36	-	1	-	-1
Maskinongé	24,157	-	178	236	-58	-	19	-	-19
Matane	23,672	7	193	239	-46	-	4	-	-4
Matawinie	43,467	1	389	337	52	11	51	-	-40
Mékinac	13,497	5	86	146	-60	4	-	-	4
Memphrémagog	40,402	109	371	357	14	17	51	5	-29
Minganie - Basse-Côte-Nord	12,835	5	146	71	75	-	1	-	-1
Mirabel	24,890	3	358	129	229	2	39	-	-37
Montcalm	39,646	20	425	317	108	-	87	1	-86
Montmagny	23,999	-	217	243	-26	-	1	-	-1
Nicolet-Yamaska	24,170	38	221	255	-34	23	23	1	1
Nord-du-Québec	39,275	13	743	175	568	5	11	-	-6
Pabok	21,275	-	176	180	-4	2	2	-	-
Papineau	20,924	24	159	164	-5	2	23	1	-20
Pontiac	15,667	47	142	149	-7	4	5	3	2
Portneuf	46,087	18	418	384	34	6	17	1	-10
Rimouski-Neigette	53,357	94	460	377	83	11	9	4	6
Rivière-du-Loup	32,550	-	247	248	-1	-	8	-	-8
Robert-Cliche	19,048	12	166	126	40	2	2	-	-
Roussillon	145,589	147	1,675	774	901	80	249	6	-163
Rouville	34,066	44	356	183	173	9	60	1	-50
Rouyn-Noranda	43,286	13	465	267	198	11	62	-	-51
Sept-Rivières - Caniapiscau	41,556	16	468	229	239	-	9	1	-8
Sherbrooke	136,511	672	1,473	1,088	385	662	207	29	484
Témiscamingue	18,404	-	219	145	74	4	12	-	-8
Témiscouata	23,238	8	199	223	-24	-	-1	-	1
Thérèse-De Blainville	126,627	80	1,541	544	997	90	177	4	-83
Vallée-de-l'Or	45,195	4	514	303	211	-	20	-	-20
Vaudreuil-Soulanges	99,901	161	1,172	552	620	107	328	7	-214

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
										Quebec - conclure Québec - fin
28	43	-15	1,232	1,590	-358	-373	-424	-493		Le Bas-Richelieu
48	73	-25	1,601	1,886	-285	-310	-317	-441		Le Centre-de-la-Mauricie
19	23	-4	677	943	-267	-270	-266	-155		Le Domaine-du-Roy
352	309	43	2,764	3,898	-1,134	-1,091	-1,002	-640		Le Fjord-du-Saguenay
25	17	8	631	484	147	155	183	174		Le Granit
218	218	-	3,729	3,319	410	410	283	628		Le Haut-Richelieu
33	36	-3	1,048	1,137	-89	-92	-102	-43		Le Haut-Saint-François
103	158	-55	910	814	96	41	-13	-26		Le Haut-Saint-Laurent
19	26	-7	419	531	-112	-119	-119	-66		Le Haut-Saint-Maurice
27	39	-12	1,521	1,540	-19	-31	-72	14		Le Val-Saint-François
12	12	-	253	350	-97	-97	-85	-111		Les Basques
72	130	-58	3,956	3,745	211	153	160	731		Les Chutes-de-la-Chaudière
477	602	-125	2,214	1,802	412	287	223	455		Les Collines-de-l'Outaouais
15	27	-12	431	502	-71	-83	-75	-82		Les Etchemins
40	36	4	197	370	-173	-169	-169	-156		Les Îles-de-la-Madeleine
19	36	-17	992	1,146	-154	-171	-204	-117		Les Jardins-de-Napierville
85	81	4	2,454	1,683	771	775	773	759		Les Laurentides
71	92	-21	2,787	2,693	94	73	-1	109		Les Maskoutains
60	100	-40	6,114	5,234	880	840	765	1,598		Les Moulins
112	115	-3	2,892	2,040	852	849	819	787		Les Pays-d'en-Haut
26	27	-1	873	946	-73	-74	-76	14		Lotbinière
16	27	-11	748	1,277	-529	-540	-549	-374		Manicouagan
17	29	-12	458	725	-267	-279	-280	-244		Maria-Chapdelaine
11	11	-	707	814	-107	-107	-126	-184		Maskinongé
23	45	-22	517	731	-214	-236	-240	-286		Matane
44	81	-37	2,918	2,208	710	673	633	685		Matawin
17	11	6	391	472	-81	-75	-71	-131		Mékinac
85	163	-78	2,369	1,651	718	640	611	625		Memphrémagog
44	78	-34	271	279	-8	-42	-43	32		Minganie - Basse-Côte-Nord
20	30	-10	2,304	1,725	579	569	532	761		Mirabel
26	27	-1	2,383	2,424	-41	-42	-128	-20		Montcalm
13	22	-9	577	592	-15	-24	-25	-51		Montmagny
18	22	-4	941	956	-15	-19	-18	-52		Nicolet-Yamaska
143	132	11	883	1,480	-597	-586	-592	-24		Nord-du-Québec
29	46	-17	310	764	-454	-471	-471	-475		Pabok
96	48	48	901	817	84	132	112	107		Papineau
233	354	-121	188	189	-1	-122	-120	-127		Pontiac
35	57	-22	1,307	1,158	149	127	117	151		Portneuf
86	102	-16	1,732	1,921	-189	-205	-199	-116		Rimouski-Neigette
44	25	19	924	914	10	29	21	20		Rivière-du-Loup
17	18	-1	556	557	-1	-2	-2	38		Robert-Cliche
214	511	-297	6,845	5,918	927	630	467	1,368		Roussillon
13	28	-15	1,924	2,055	-131	-146	-196	-23		Rouville
62	169	-107	1,034	1,641	-607	-714	-765	-567		Rouyn-Noranda
77	120	-43	927	1,593	-666	-709	-717	-478		Sept-Rivières - Caniapiscau
240	472	-232	5,492	5,919	-427	-659	-175	210		Sherbrooke
123	181	-58	344	432	-88	-146	-154	-80		Témiscamingue
46	50	-4	467	528	-61	-65	-64	-88		Témiscouata
284	290	-6	8,785	7,149	1,636	1,630	1,547	2,544		Thérèse-De Blainville
51	141	-90	1,256	1,719	-463	-553	-573	-362		Vallée-de-l'Or
425	791	-366	5,038	3,389	1,649	1,283	1,069	1,689		Vaudreuil-Soulanges

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continuedTableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Area ⁶ Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population (PR)	N.P.R. - R.N.P. (D)	Births - Naissances (R)	Deaths - Décès (R)	Natural Increase - Accroissement naturel (R)	Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
Ontario	11,386,133	106,778	130,908	81,937	48,971	91,789	30,048	3,753	65,494
Algoma	129,514	172	1,314	1,134	180	47	368	6	-315
Brant	124,786	356	1,457	1,110	347	161	211	13	-37
Bruce	67,397	20	654	688	-34	66	100	1	-33
Cochrane	94,486	107	1,021	751	270	41	176	4	-131
Dufferin	48,477	119	611	320	291	50	113	5	-58
Durham	493,196	1,288	6,191	2,733	3,458	872	1,269	46	-351
Elgin	82,847	162	988	772	216	147	150	6	3
Essex	371,292	2,438	4,210	2,926	1,284	2,755	1,245	85	1,595
Frontenac	139,291	1,064	1,346	1,092	254	350	237	37	150
Grey	90,346	103	848	950	-102	39	233	4	-190
Haldimand-Norfolk	108,075	401	1,088	1,004	84	135	212	14	-63
Haliburton	15,921	28	89	156	-67	5	19	1	-13
Haltou	362,998	2,463	4,077	1,998	2,079	1,358	1,292	87	153
Hamilton-Wentworth	490,309	3,629	5,622	4,127	1,495	2,973	1,005	127	2,095
Hastings	124,066	302	1,379	1,240	139	90	153	11	-52
Huron	61,601	75	554	641	13	65	118	2	-51
Kenora	67,906	202	1,108	498	610	22	156	7	-127
Kent	112,831	293	1,281	1,123	158	147	182	11	-24
Lambton	132,420	252	1,269	1,129	140	142	418	8	-268
Lanark	62,272	38	652	605	47	39	46	1	-6
Leeds and Grenville	99,428	185	944	999	-55	77	95	7	-11
Lennox and Addington	40,523	9	385	389	-4	13	31	-	-18
Manitoulin	12,822	-	155	149	6	4	17	-	-13
Middlesex	408,101	2,219	4,727	3,133	1,594	1,901	1,235	78	744
Muskoka	52,934	27	474	519	-45	54	67	1	-12
Niagara	419,957	2,540	4,186	3,856	330	960	1,026	89	23
Nipissing	85,598	121	799	799	-	53	195	5	-137
Northumberland	85,285	165	713	791	-78	61	46	6	21
Ottawa-Carleton	757,285	8,467	8,308	4,628	3,680	5,187	2,909	297	2,575
Oxford	101,323	376	1,214	923	291	144	210	13	-53
Parry Sound	41,376	81	356	408	-52	25	60	2	-33
Peel	948,510	8,843	12,624	3,718	8,906	13,403	2,955	311	10,759
Perth	74,538	125	835	662	173	67	184	5	-112
Peterborough	127,909	262	1,187	1,288	-101	121	100	9	30
Prescott and Russell	77,495	48	848	539	309	38	49	1	-10
Prince Edward	25,913	88	185	337	-152	45	3	3	45
Rainy River	23,770	102	299	225	74	10	63	4	-49
Renfrew	100,039	44	1,070	909	161	62	36	1	27
Simcoe	357,501	854	4,086	2,694	1,392	439	684	30	-215
Stormont, Dundas and Glengarry	115,699	144	1,163	1,104	59	96	88	5	13
Sudbury (District)	26,093	19	270	171	99	8	44	1	-35
Sudbury (R.M.)	165,469	190	1,615	1,266	349	113	314	7	-194
Thunder Bay	160,859	254	1,772	1,365	407	95	381	9	-277
Timiskaming	37,828	19	419	441	-22	25	65	1	-39
Toronto Metropolitan	2,508,948	59,023	31,190	18,116	13,074	50,077	7,325	2,074	44,826
Victoria	71,291	94	641	682	-41	28	22	3	9
Waterloo	432,210	2,711	5,315	2,782	2,533	2,974	1,280	95	1,789
Wellington	183,965	958	2,183	1,283	900	655	546	34	143
York	663,433	5,298	7,086	2,764	4,322	5,550	2,315	186	3,421
Manitoba	1,137,943	4,543	14,593	10,063	4,530	3,307	1,563	458	2,202
Division No. 1	16,741	34	112	143	-31	42	22	4	24

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal Solde interne (D)	Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale							
In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)	In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)					
72,821	56,115	16,706	370,697	370,697	-	16,706	82,200	131,171	Ontario	
502	765	-263	2,508	3,867	-1,359	-1,622	-1,937	-1,757	Algoma	
434	331	103	4,075	3,737	338	441	404	751	Brant	
216	191	25	2,662	3,122	-460	-435	-468	-502	Bruce	
436	670	-234	1,832	2,904	-1,072	-1,306	-1,437	-1,167	Cochrane	
208	223	-15	3,092	2,352	740	725	667	958	Dufferin	
2,021	1,578	443	20,944	15,691	5,253	5,696	5,345	8,803	Durham	
252	226	26	3,185	2,871	314	340	343	559	Elgin	
1,541	1,083	458	6,396	4,796	1,600	2,058	3,653	4,937	Essex	
1,726	1,452	274	5,419	5,835	-416	-142	8	262	Frontenac	
335	328	7	4,139	3,489	650	657	467	365	Grey	
248	265	-17	4,353	3,796	557	540	477	561	Haldimand-Norfolk	
48	61	-13	897	691	206	193	180	113	Haliburton	
2,643	1,831	812	17,454	14,508	2,946	3,758	3,911	5,990	Halton	
2,115	1,634	481	13,003	13,286	-283	198	2,293	3,788	Hamilton-Wentworth	
902	874	28	4,861	4,739	122	150	98	237	Hastings	
122	132	-10	1,940	2,233	-293	-303	-354	-341	Huron	
1,083	1,099	-16	1,264	1,323	-59	-75	-202	408	Kenora	
293	249	44	2,721	2,958	-237	-193	-217	-59	Kent	
510	505	5	3,037	3,392	-355	-350	-618	-478	Lambton	
382	266	116	2,342	2,127	215	331	325	372	Lanark	
540	470	70	3,311	3,035	276	346	335	280	Leeds and Grenville	
160	156	4	2,175	2,077	98	102	84	80	Lennox and Addington	
27	15	12	559	462	97	109	96	102	Mantoulin	
2,192	2,149	43	11,736	11,916	-180	-137	607	2,201	Middlesex	
248	176	72	2,842	1,938	904	976	964	919	Muskoka	
1,717	1,235	482	8,121	7,572	549	1,031	1,054	1,384	Niagara	
601	573	28	2,978	3,152	-174	-146	-283	-283	Nipissing	
352	317	35	3,882	3,114	768	803	824	746	Northumberland	
13,654	9,204	4,450	14,757	14,270	487	4,937	7,512	11,192	Ottawa-Carleton	
287	260	27	3,650	3,406	244	271	218	509	Oxford	
161	184	-23	2,216	2,007	209	186	153	101	Parry Sound	
6,140	3,630	2,510	41,692	36,612	5,080	7,590	18,349	27,255	Peel	
220	141	79	2,487	2,308	179	258	146	319	Perth	
558	478	80	4,595	4,152	443	523	553	452	Peterborough	
1,121	788	333	2,342	2,193	149	482	472	781	Prescott and Russell	
133	86	47	1,512	1,185	327	374	419	267	Prince Edward	
149	336	-187	304	435	-131	-318	-367	-293	Rainy River	
1,119	1,101	18	2,623	2,678	-55	-37	-10	151	Renfrew	
2,178	1,814	364	18,585	10,401	8,184	8,548	8,333	9,725	Simcoe	
1,107	787	320	2,094	2,436	-342	-22	-9	50	Stormont, Dundas and Glengarry	
146	128	18	1,239	1,451	-212	-194	-229	-130	Sudbury (District)	
568	988	-420	3,513	5,897	-2,384	-2,804	-2,998	-2,649	Sudbury (R.M.)	
1,167	1,808	-641	2,296	2,966	-670	-1,311	-1,588	-1,181	Thunder Bay	
252	263	-11	886	1,369	-483	-494	-533	-555	Timiskaming	
15,309	10,468	4,841	53,245	101,378	-48,133	-43,292	1,534	14,608	Toronto Metropolitan	
155	246	-91	4,073	3,042	1,031	940	949	908	Victoria	
2,768	1,870	898	12,792	10,927	1,865	2,763	4,552	7,085	Waterloo	
1,105	764	341	8,679	6,484	2,195	2,536	2,679	3,579	Wellington	
2,670	1,917	753	45,389	24,117	21,272	22,025	25,446	29,768	York	
13,985	16,098	-2,113	27,394	27,394	-	-2,113	89	4,619	Manitoba	
210	156	54	936	735	201	255	279	248	Division No. 1	

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999 ¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999 ¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population	N.P.R. - R.N.P.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
	(PR)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)
Manitoba - concluded - fin									
Division No. 2	50,170	64	753	311	442	148	18	7	137
Division No. 3	41,911	154	592	420	172	229	-7	15	251
Division No. 4	10,435	18	123	118	5	8	7	1	2
Division No. 5	14,768	12	155	188	-33	23	9	2	16
Division No. 6	10,669	31	124	127	-3	46	5	3	44
Division No. 7	58,193	126	685	580	105	68	57	12	23
Division No. 8	15,188	19	216	114	102	13	5	2	10
Division No. 9	23,626	8	320	244	76	2	7	1	-4
Division No. 10	9,422	11	104	29	75	9	1	2	10
Division No. 11	628,632	3,783	7,687	5,520	2,167	2,544	1,337	381	1,588
Division No. 12	19,237	26	166	137	19	18	10	2	10
Division No. 13	41,637	22	440	418	22	13	35	2	-20
Division No. 14	17,805	19	185	110	75	7	3	2	6
Division No. 15	22,712	57	211	283	-72	35	-9	6	50
Division No. 16	10,936	24	131	136	-5	12	-	2	14
Division No. 17	24,005	59	252	326	-74	13	8	6	11
Division No. 18	22,972	20	269	261	8	48	-	2	50
Division No. 19	16,332	-	397	85	312	-	8	-	-8
Division No. 20	11,604	12	125	166	-41	3	4	2	1
Division No. 21	23,496	18	416	155	261	7	28	1	-20
Division No. 22	37,660	15	939	146	793	17	8	1	10
Division No. 23	9,792	11	201	46	155	2	7	2	-3
Saskatchewan	1,024,908	3,916	12,873	8,970	3,903	1,756	906	392	1,242
Division No. 1	33,314	41	414	299	115	13	21	4	-4
Division No. 2	23,440	7	243	303	-60	10	8	1	3
Division No. 3	16,416	75	152	185	-33	20	3	7	24
Division No. 4	12,463	14	150	111	39	6	4	1	3
Division No. 5	35,571	62	342	464	-122	40	22	6	24
Division No. 6	227,447	1,273	2,696	1,703	993	598	241	127	484
Division No. 7	50,233	146	550	508	42	98	51	15	62
Division No. 8	32,409	64	340	303	37	36	24	6	18
Division No. 9	38,824	68	356	615	-259	14	26	7	-5
Division No. 10	21,072	18	216	266	-50	8	7	2	3
Division No. 11	242,942	1,761	3,095	1,725	1,370	749	392	176	533
Division No. 12	25,216	5	295	229	66	-	-7	1	8
Division No. 13	25,517	84	328	229	99	28	11	9	26
Division No. 14	41,663	75	509	488	21	19	19	7	7
Division No. 15	83,772	95	1,077	744	333	65	40	10	35
Division No. 16	39,110	33	525	368	157	46	14	3	35
Division No. 17	42,163	52	741	278	463	6	19	6	-7
Division No. 18	33,336	43	844	152	692	-	11	4	-7
Alberta	2,907,042	17,488	38,017	17,308	20,709	11,243	6,728	1,972	6,487
Division No. 1	66,165	212	778	506	272	101	166	23	-42
Division No. 2	133,184	1,023	1,932	956	976	333	81	115	367
Division No. 3	39,038	106	594	366	228	48	65	12	-5
Division No. 4	11,989	124	151	107	44	-	13	14	1
Division No. 5	46,164	236	621	372	249	64	71	27	20
Division No. 6	969,340	7,266	12,156	4,955	7,201	6,696	2,863	820	4,653
Division No. 7	42,766	57	605	391	214	9	52	7	-36
Division No. 8	149,247	376	2,036	941	1,095	281	216	42	107
Division No. 9	19,383	25	286	129	157	8	38	3	-27

Tableau 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne						Net Internal Solde interne (D)	Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale						
In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)	In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)				
Manitoba - concluded - fin									
494	498	-4	1,607	1,778	-171	-175	-38	404	Division No. 2
421	347	74	819	926	-107	-33	218	390	Division No. 3
52	60	-8	256	395	-139	-147	-145	-140	Division No. 4
134	142	-8	316	402	-86	-94	-78	-111	Division No. 5
147	112	35	304	328	-24	11	55	52	Division No. 6
983	1,012	-29	1,966	1,725	241	212	235	340	Division No. 7
49	66	-17	408	495	-87	-104	-94	8	Division No. 8
292	242	50	854	858	-4	46	42	118	Division No. 9
74	77	-3	502	371	131	128	138	213	Division No. 10
8,413	10,252	-1,839	8,601	9,268	-667	-2,506	-918	1,249	Division No. 11
170	101	69	934	661	273	342	352	371	Division No. 12
295	346	-51	2,475	1,645	830	779	759	781	Division No. 13
134	150	-16	706	654	52	36	42	117	Division No. 14
205	255	-50	663	664	-1	-51	-1	-73	Division No. 15
249	216	33	397	356	41	74	88	83	Division No. 16
279	252	27	738	709	29	56	67	-7	Division No. 17
234	240	-6	1,226	968	258	252	302	310	Division No. 18
94	104	-10	1,100	1,070	30	20	12	324	Division No. 19
162	150	12	353	315	38	50	51	10	Division No. 20
412	623	-211	676	835	-159	-370	-390	-129	Division No. 21
326	499	-173	1,066	1,555	-489	-662	-652	141	Division No. 22
156	198	-42	491	681	-190	-232	-235	-80	Division No. 23
15,200	19,533	-4,333	26,535	26,535	-	-4,333	-3,091	812	Saskatchewan
383	704	-321	593	914	-321	-642	-646	-531	Division No. 1
229	316	-87	532	612	-80	-167	-164	-224	Division No. 2
163	240	-77	300	546	-246	-323	-299	-332	Division No. 3
159	213	-54	204	277	-73	-127	-124	-85	Division No. 4
418	470	-52	827	1,011	-184	-236	-212	-334	Division No. 5
3,211	4,433	-1,222	3,929	3,276	653	-569	-85	908	Division No. 6
972	1,294	-322	1,212	1,216	-4	-326	-264	-222	Division No. 7
509	712	-203	794	785	9	-194	-176	-139	Division No. 8
609	613	-4	912	1,006	-94	-98	-103	-362	Division No. 9
146	183	-37	745	847	-102	-139	-136	-186	Division No. 10
3,862	5,328	-1,466	6,275	5,424	851	-615	-82	1,288	Division No. 11
323	344	-21	1,047	1,076	-29	-50	-42	24	Division No. 12
429	593	-164	662	776	-114	-278	-252	-153	Division No. 13
462	409	53	1,268	1,163	105	158	165	186	Division No. 14
1,071	1,093	-22	2,920	3,163	-243	-265	-230	103	Division No. 15
549	526	23	1,967	1,926	41	64	99	256	Division No. 16
1,231	1,698	-467	1,186	1,286	-100	-567	-574	-111	Division No. 17
474	364	110	1,162	1,231	-69	41	34	726	Division No. 18
70,932	45,741	25,191	67,107	67,107	-	25,191	31,678	52,387	Alberta
1,730	820	910	1,808	1,724	84	994	952	1,224	Division No. 1
2,997	1,800	1,197	4,158	3,999	159	1,356	1,723	2,699	Division No. 2
463	258	205	1,904	1,599	305	510	505	733	Division No. 3
161	108	53	562	672	-110	-57	-56	-12	Division No. 4
759	521	238	2,769	2,176	593	831	851	1,100	Division No. 5
29,329	17,147	12,182	13,948	12,682	1,266	13,448	18,101	25,302	Division No. 6
598	557	41	1,285	1,866	-581	-540	-576	-362	Division No. 7
3,360	2,182	1,178	5,425	4,812	613	1,791	1,898	2,993	Division No. 8
320	153	167	897	848	49	216	189	346	Division No. 9

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continuedTableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population (PR)	N.P.R. - R.N.P. (D)	Births - Naissances (R)	Deaths - Décès (R)	Natural Increase - Accroissement naturel (R)	Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
Alberta - concluded - fin									
Division No. 10	82,768	151	902	877	25	43	119	17	-59
Division No. 11	955,404	6,726	11,828	5,524	6,304	3,358	2,413	758	1,703
Division No. 12	63,762	128	1,006	392	614	7	146	14	-125
Division No. 13	65,120	131	828	555	273	34	84	15	-35
Division No. 14	28,982	53	409	164	245	17	40	6	-17
Division No. 15	32,787	576	429	169	260	106	94	65	77
Division No. 16	40,051	53	604	108	496	34	49	6	-9
Division No. 17	59,672	97	1,385	241	1,144	27	73	11	-35
Division No. 18	15,860	19	235	77	158	7	21	2	-12
Division No. 19	85,360	129	1,232	478	754	70	124	15	-39
British Columbia - Colombie-Britannique	3,997,504	46,194	42,870	28,682	14,188	34,284	7,234	3,874	30,924
Alberni-Clayoquot	32,218	82	361	270	91	30	31	7	6
Bulkley-Nechako	44,297	229	679	210	469	24	68	20	-24
Capital	331,343	2,917	2,939	3,378	-439	705	731	245	219
Cariboo	70,994	171	920	429	491	70	65	14	19
Central Coast	3,826	6	50	28	22	5	-	-	5
Central Kootenay	60,648	512	549	483	66	58	64	43	37
Central Okanagan	147,988	557	1,374	1,120	254	218	104	47	161
Columbia-Shuswap	50,150	49	453	337	116	22	36	4	-10
Cornox-Strathcona	102,968	189	1,053	717	336	75	92	15	-2
Cowichan Valley	75,325	253	775	607	168	61	59	21	23
East Kootenay	58,934	262	585	393	192	37	53	22	6
Fort Nelson-Liard	6,177	32	116	18	98	2	10	3	-5
Fraser-Fort George	103,807	272	1,313	477	836	97	106	23	14
Fraser-Valley	240,025	734	2,978	1,855	1,123	898	314	61	645
Greater Vancouver	1,998,406	36,647	21,710	13,092	8,618	31,210	4,700	3,074	29,584
Kitimat-Stikine	44,771	152	588	206	382	22	49	12	-15
Kootenay Boundary	33,937	161	281	346	-65	29	47	14	-4
Mount Waddington	14,546	51	195	71	124	-	12	5	-7
Nanaimo	129,861	525	1,154	1,112	42	99	126	44	17
North Okanagan	75,922	272	734	642	92	87	100	23	10
Okanagan-Similkameen	79,719	346	680	984	-304	166	83	29	112
Peace River	59,269	318	822	260	562	41	83	26	-16
Powell River	20,821	68	185	184	1	20	35	6	-9
Skeena-Queen Charlotte	24,459	183	393	139	254	26	34	15	7
Squamish-Lillooet	33,282	477	429	137	292	123	40	40	123
Stikine	1,361	4	15	8	7	-	6	-	-6
Sunshine Coast	26,639	100	245	260	-15	16	32	9	-7
Thompson-Nicola	125,811	625	1,294	919	375	143	154	52	41
Yukon	31,547	119	409	157	252	66	64	30	32
Yukon	31,547	119	409	157	252	66	64	30	32
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	41,114	160	749	164	585	51	79	-3	-31
Fort Smith	31,505	133	566	123	443	48	37	-2	9
Inuvik	9,609	27	183	41	142	3	42	-1	-40
Nunavut	26,470	28	769	139	630	5	47	-1	-43
Baffin	14,164	21	385	73	312	4	23	-1	-20
Keewatin	7,394	3	230	33	197	1	24	-	-23
Kitikmeot	4,912	4	154	33	121	-	-	-	-

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - concluded
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - fin

Internal Migration - Migration Interne						Net Internal Solde interne (D)	Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area ^a - Région ^a
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale						
In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)	In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)				
Alberta - concluded - fin									
2,004	1,495	509	3,152	3,466	-314	195	136	161	Division No. 10
18,852	13,499	5,353	16,121	15,036	1,085	6,438	8,141	14,445	Division No. 11
1,139	1,172	-33	2,008	2,915	-907	-940	-1,065	-451	Division No. 12
920	549	371	3,118	2,983	135	506	471	744	Division No. 13
661	480	181	1,077	1,380	-303	-122	-139	106	Division No. 14
1,978	1,456	522	1,205	1,626	-421	101	178	438	Division No. 15
1,621	891	730	1,354	1,892	-538	192	183	679	Division No. 16
1,001	784	217	2,403	2,794	-391	-174	-209	935	Division No. 17
326	322	4	772	1,131	-359	-355	-367	-209	Division No. 18
2,713	1,547	1,166	3,141	3,506	-365	801	762	1,516	Division No. 19
43,300	57,784	-14,484	91,187	91,187	-	-14,484	16,440	30,628	British Columbia - Colombie-Britannique
215	259	-44	959	1,293	-334	-378	-372	-281	Alberni-Clayoquot
411	677	-266	1,565	1,816	-251	-517	-541	-72	Bulkley-Nechako
5,000	5,063	-63	8,303	7,819	484	421	640	201	Capital
410	1,112	-702	2,385	2,728	-343	-1,045	-1,026	-535	Cariboo
29	25	4	172	229	-57	-53	-48	-26	Central Coast
810	1,192	-382	2,006	1,972	34	-348	-311	-245	Central Kootenay
2,689	2,960	-271	6,343	4,166	2,177	1,906	2,067	2,321	Central Okanagan
752	960	-208	2,224	1,904	320	112	102	218	Columbia-Shuswap
1,061	1,857	-796	3,155	3,751	-596	-1,392	-1,394	-1,058	Comox-Strathcona
677	693	-16	3,091	2,799	292	276	299	467	Cowichan Valley
1,418	1,650	-232	1,429	1,471	-42	-274	-268	-76	East Kootenay
188	294	-106	260	286	-26	-132	-137	-39	Fort Nelson-Liard
879	2,092	-1,213	3,368	4,315	-947	-2,160	-2,146	-1,310	Fraser-Fort George
2,188	3,272	-1,084	9,755	7,887	1,868	784	1,429	2,552	Fraser-Valley
18,548	23,610	-5,062	20,409	24,056	-3,647	-8,709	20,875	29,493	Greater Vancouver
265	658	-393	1,208	1,817	-609	-1,002	-1,017	-635	Kitimat-Stikine
282	478	-196	1,171	1,026	145	-51	-55	-120	Kootenay Boundary
68	171	-103	565	931	-366	-469	-476	-352	Mount Waddington
1,588	1,881	-293	5,347	4,666	681	388	405	447	Nanaimo
890	1,136	-246	3,262	2,652	610	364	374	466	North Okanagan
1,060	1,387	-327	3,300	2,497	803	476	588	284	Okanagan-Similkameen
1,308	2,480	-1,172	1,637	1,677	-40	-1,212	-1,228	-666	Peace River
139	259	-120	595	688	-93	-213	-222	-221	Powell River
180	392	-212	770	1,426	-656	-868	-861	-607	Skeena-Queen Charlotte
713	564	149	1,692	1,774	-82	67	190	482	Squamish-Lillooet
41	37	4	108	120	-12	-8	-14	-7	Stikine
255	271	-16	1,152	1,130	22	6	-1	-16	Sunshine Coast
1,236	2,354	-1,118	4,956	4,291	665	-453	-412	-37	Thompson-Nicola
1,306	2,053	-747	-	-	-	-747	-715	-463	Yukon
1,306	2,053	-747	-	-	-	-747	-715	-463	Yukon
2,303	2,858	-555	454	454	-	-555	-586	-1	Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest
1,851	2,347	-496	295	159	136	-360	-351	92	Fort Smith
452	511	-59	159	295	-136	-195	-235	-93	Inuvik
1,004	1,059	-55	214	214	-	-55	-98	532	Nunavut
597	560	37	77	81	-4	33	13	325	Baffin
208	264	-56	97	78	19	-37	-60	137	Keewatin
199	235	-36	40	55	-15	-51	-51	70	Kitikmeot

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration internationale			
					Immigrants - Émigrants totaux	Total Emigrants - Solde N.P.R. R.N.P.	Net - Solde	
	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)
Newfoundland - Terre-Neuve	0.2	8.9	7.9	1.0	0.7	0.5	0.8	1.0
Division No. 1	0.3	9.1	7.9	1.3	1.2	0.7	1.2	1.7
Division No. 2	-	8.9	7.7	1.2	-	0.1	-	-0.1
Division No. 3	-	7.2	8.0	-0.8	-	0.1	-	-0.1
Division No. 4	0.1	8.5	8.2	0.3	-	0.5	0.3	-0.2
Division No. 5	0.0	9.3	7.9	1.4	0.7	0.5	0.0	0.2
Division No. 6	0.2	8.5	8.1	0.4	0.1	0.5	0.6	0.1
Division No. 7	0.5	8.0	8.9	-1.0	-	0.2	1.9	1.6
Division No. 8	0.1	7.8	9.2	-1.4	-	0.2	0.4	0.2
Division No. 9	0.1	8.2	7.6	0.6	0.7	0.1	0.3	0.9
Division No. 10	0.1	12.3	4.8	7.5	0.8	0.4	0.3	0.6
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	0.2	10.9	8.7	2.2	0.9	0.2	1.0	1.7
Kings	-	10.5	9.1	1.4	1.6	0.1	-	1.5
Prince	0.2	11.0	8.6	2.4	0.2	-0.3	1.0	1.5
Queens	0.3	11.1	8.7	2.4	1.2	0.6	1.4	1.9
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	0.4	10.0	9.2	0.9	1.7	0.6	1.1	2.2
Annapolis	0.1	8.3	12.1	-3.8	2.0	0.2	0.4	2.1
Antigonish	0.3	9.9	7.4	2.5	0.2	0.6	0.9	0.5
Cape Breton	0.2	9.5	10.9	-1.3	0.1	0.2	0.5	0.4
Colchester	0.3	10.0	10.2	-0.2	0.9	0.3	1.0	1.6
Cumberland	0.2	9.8	13.5	-3.7	0.2	0.3	0.6	0.5
Digby	0.4	9.3	12.3	-3.0	0.6	0.1	1.2	1.7
Guysborough	-	6.8	10.7	-3.9	0.5	-0.1	-	0.6
Halifax	0.6	10.9	7.1	3.8	3.6	1.1	1.8	4.2
Hants	0.3	10.4	8.1	2.3	0.5	0.5	0.9	0.8
Inverness	0.4	9.7	11.3	-1.6	0.5	-0.0	1.3	1.9
Kings	0.6	10.5	7.9	2.6	1.1	0.6	1.9	2.4
Lunenburg	0.1	8.2	11.1	-2.8	0.7	0.4	0.3	0.6
Pictou	0.1	9.8	10.8	-1.0	0.4	0.3	0.2	0.3
Queens	0.1	7.9	14.0	-6.1	1.4	0.1	0.2	1.5
Richmond	-	8.2	11.0	-2.7	0.6	-0.3	-	0.9
Shelburne	0.1	8.9	10.2	-1.2	0.1	0.3	0.3	0.1
Victoria	0.4	8.4	10.3	-1.9	1.1	1.4	1.3	0.9
Yarmouth	0.1	10.2	11.0	-0.8	0.5	-0.0	0.4	0.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	0.2	10.3	8.6	1.6	1.0	0.2	0.4	1.2
Albert	0.1	9.3	7.0	2.4	0.4	-0.9	0.1	1.4
Carleton	0.1	11.8	10.3	1.5	2.1	-0.3	0.3	2.7
Charlotte	0.4	11.8	11.1	0.7	0.5	0.6	0.9	0.7
Gloucester	0.0	8.8	7.7	1.2	0.0	0.1	0.0	-
Kent	0.2	9.0	8.7	0.3	0.1	0.1	0.4	0.4
Kings	0.2	11.2	6.3	4.9	1.3	0.1	0.3	1.5
Madawaska	0.6	7.4	9.3	-1.9	0.9	0.5	1.3	1.6
Northumberland	0.1	10.4	8.6	1.8	0.2	0.2	0.2	0.2
Queens	0.2	8.2	13.3	-5.0	0.4	-	0.4	0.8
Restigouche	0.1	9.0	8.9	0.1	-	0.1	0.3	0.1
Saint John	0.1	11.5	10.7	0.8	1.2	0.6	0.3	0.9

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration interne							Net Internal Solde interne (D)	Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area ^a - Région ^a
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
14.7	25.2	-10.5	12.4	12.4	-	-10.5	-9.5	-8.4	Newfoundland Terre-Neuve	
13.1	20.8	-7.6	9.1	6.0	3.1	-4.5	-2.7	-1.5	Division No. 1	
13.9	21.5	-7.6	11.2	15.4	-4.1	-11.8	-11.8	-10.6	Division No. 2	
12.1	28.6	-16.5	10.1	18.9	-8.7	-25.3	-25.4	-26.2	Division No. 3	
19.5	36.1	-16.6	13.2	13.0	0.2	-16.3	-16.5	-16.2	Division No. 4	
15.8	29.7	-13.8	15.5	14.5	1.0	-12.8	-12.6	-11.2	Division No. 5	
17.3	31.8	-14.5	24.2	22.2	2.0	-12.6	-12.4	-12.1	Division No. 6	
15.4	24.7	-9.4	15.9	17.9	-2.0	-11.3	-9.7	-10.7	Division No. 7	
17.6	26.9	-9.3	11.9	18.6	-6.7	-16.0	-15.8	-17.2	Division No. 8	
16.0	26.3	-10.3	11.1	20.4	-9.2	-19.5	-18.6	-18.0	Division No. 9	
15.8	37.4	-21.7	19.6	20.5	-0.9	-22.5	-21.9	-14.4	Division No. 10	
18.8	17.4	1.4	9.7	9.7	-	1.4	3.1	5.4	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	
16.9	12.8	4.1	14.1	16.3	-2.3	1.8	3.3	4.7	Kings	
15.5	14.5	1.0	8.0	9.2	-1.2	-0.2	1.3	3.7	Prince	
21.3	20.4	0.9	9.6	8.3	1.4	2.3	4.2	6.6	Queens	
16.6	16.3	0.2	15.4	15.4	-	0.2	2.4	3.3	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	
13.9	13.0	0.9	26.3	25.9	0.4	1.2	3.3	-0.5	Annapolis	
17.0	15.4	1.7	19.1	17.1	2.0	3.6	4.1	6.6	Antigonish	
10.0	14.4	-4.4	6.4	10.7	-4.3	-8.7	-8.3	-9.7	Cape Breton	
11.6	12.7	-1.2	20.9	20.1	0.8	-0.4	1.2	1.1	Colchester	
14.5	15.7	-1.1	11.8	15.2	-3.4	-4.5	-4.0	-7.8	Cumberland	
10.1	8.7	1.3	18.6	18.2	0.5	1.8	3.5	0.5	Digby	
7.7	9.8	-2.1	16.6	29.6	-13.0	-15.1	-14.5	-18.5	Guysborough	
23.5	22.2	1.3	12.6	11.2	1.4	2.6	6.9	10.7	Halifax	
11.4	12.1	-0.7	36.7	31.2	5.4	4.7	5.6	7.9	Hants	
10.6	11.6	-1.0	21.7	20.6	1.1	0.2	2.0	0.5	Inverness	
22.8	19.2	3.6	21.4	20.4	1.0	4.6	7.0	9.6	Kings	
11.7	8.5	3.2	19.7	16.5	3.2	6.5	7.1	4.3	Lunenburg	
11.1	11.1	0.0	14.7	12.4	2.3	2.3	2.6	1.6	Pictou	
7.8	9.9	-2.1	15.3	24.1	-8.8	-11.0	-9.4	-15.5	Queens	
10.1	9.8	0.4	17.5	25.4	-8.0	-7.6	-6.7	-9.4	Richmond	
6.0	6.1	-0.1	13.2	17.0	-3.8	-3.9	-3.7	-5.0	Shelburne	
9.5	7.1	2.3	18.5	22.9	-4.4	-2.1	-1.2	-3.0	Victoria	
7.2	8.7	-1.5	12.5	16.6	-4.2	-5.7	-4.8	-5.5	Yarmouth	
13.9	15.5	-1.7	21.5	21.5	-	-1.7	-0.4	1.2	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	
17.4	18.1	-0.8	37.1	35.2	1.9	1.1	2.5	4.9	Albert	
9.5	11.9	-2.5	16.3	17.7	-1.4	-3.9	-1.2	0.4	Carleton	
11.1	9.1	2.0	16.0	14.1	1.9	3.9	4.6	5.3	Charlotte	
8.0	13.9	-5.8	7.7	10.9	-3.2	-9.0	-9.0	-7.8	Gloucester	
7.4	5.9	1.5	20.6	22.9	-2.3	-0.8	-0.4	-0.1	Kent	
15.7	17.8	-2.1	34.1	33.1	1.0	-1.1	0.4	5.3	Kings	
7.1	11.4	-4.3	9.0	10.7	-1.7	-6.0	-4.4	-6.3	Madawaska	
11.7	9.3	2.4	12.2	16.2	-4.0	-1.6	-1.4	0.4	Northumberland	
9.0	7.7	1.4	31.9	27.0	4.9	6.2	7.0	2.0	Queens	
11.3	13.3	-2.0	9.1	14.8	-5.7	-7.7	-7.5	-7.4	Restigouche	
12.7	15.3	-2.6	28.1	29.3	-1.2	-3.7	-2.8	-2.0	Saint John	

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
New Brunswick - concluded Nouveau Brunswick - fin								
Sunbury	0.2	15.0	4.7	10.3	-	0.3	0.4	0.1
Victoria	0.3	12.1	10.2	1.9	0.1	-0.8	0.6	1.5
Westmorland	0.2	9.9	8.9	1.0	1.0	0.3	0.4	1.1
York	0.6	10.4	8.2	2.2	3.7	0.8	1.1	4.1
Quebec - Québec	0.7	10.1	7.4	2.7	3.8	1.5	0.3	2.6
Abitibi	-	11.7	5.8	5.9	0.2	0.9	-	-0.7
Abitibi-Ouest	-	10.5	7.2	3.3	-	0.5	-	-0.5
Acton	0.1	12.5	6.7	5.8	-	1.3	-	-1.3
Antoine-Labelle	0.1	9.5	8.6	0.9	-	1.6	0.0	-1.5
Argenteuil	0.1	9.0	9.6	-0.6	0.2	1.5	0.0	-1.2
Arthabaska	0.1	9.8	7.1	2.7	0.3	1.1	0.0	-0.8
Asbestos	0.1	7.7	10.2	-2.6	0.3	1.3	-	-1.1
Avignon	-	10.4	8.9	1.4	0.6	0.2	-	0.4
Beauce-Sartigan	0.1	10.3	6.8	3.4	0.8	0.9	0.1	-0.1
Beauharnois-Salaberry	0.1	9.2	8.0	1.2	0.2	0.7	0.0	-0.5
Bécancour	-	8.5	7.3	1.3	-	-0.1	-	0.1
Bellechasse	0.0	9.4	10.3	-1.0	0.2	-0.1	-	0.3
Bonaventure	-	8.2	7.2	1.0	0.1	-0.1	-	0.2
Brome-Missisquoi	0.1	8.6	9.1	-0.5	0.6	1.7	0.1	-1.0
Champlain	0.6	9.6	6.2	3.4	4.8	1.9	0.3	3.2
Charlevoix	-	5.8	11.0	-5.2	1.2	-0.1	-	1.3
Charlevoix-Est	-	9.1	8.1	1.0	-	0.3	-	-0.3
Coaticook	0.3	10.0	7.0	2.9	-	0.7	0.2	-0.6
Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais	0.3	11.3	5.8	5.4	4.2	2.1	0.1	2.2
Communauté-Urbaine-de-Montréal	2.3	11.0	8.9	2.1	11.5	2.8	1.0	9.6
Communauté-Urbaine-de-Québec	0.4	8.8	7.9	0.9	2.5	0.5	0.2	2.1
D'Autray	0.1	9.7	8.9	0.9	0.3	1.7	0.1	-1.3
Denis-Riverin	0.0	9.5	11.5	-2.1	0.1	0.7	-	-0.5
Desjardins	0.1	9.3	7.4	1.8	1.0	0.6	0.1	0.4
Deux-Montagnes	0.0	10.9	5.5	5.4	0.2	1.6	0.0	-1.4
Drummond	0.1	9.4	7.8	1.6	1.0	1.0	0.0	-
Franchville	0.2	8.8	8.2	0.6	0.7	0.3	0.1	0.5
Joliette	0.1	8.5	8.4	0.1	1.9	1.2	0.0	0.7
Kamouraska	-	8.4	8.9	-0.6	0.7	0.1	-	0.6
L'Amiante	0.0	6.9	9.1	-2.2	0.1	0.1	-	0.0
L'Assomption	0.0	10.0	4.7	5.3	0.1	0.7	0.0	-0.6
L'Érable	0.1	9.0	9.1	-0.1	0.1	-0.0	0.0	0.2
L'Île-d'Orléans	-	8.7	6.8	1.9	1.4	0.9	-	0.6
L'Islet	0.1	8.2	9.0	-0.8	0.5	0.2	0.1	0.4
La Côte-de-Beaupré	0.1	8.4	8.8	-0.4	0.1	0.1	0.0	-
La Côte-de-Gaspé	-	8.2	8.1	0.1	-	0.1	-	-0.1
La Haute-Côte-Nord	-	8.9	8.2	0.7	0.6	-	-	0.6
La Haute-Yamaska	0.0	10.2	7.0	3.2	1.2	1.4	0.0	-0.2
La Jacques-Cartier	-	12.0	3.4	8.6	2.1	1.4	-	0.7
La Matapédia	0.0	8.8	9.7	-0.9	-	-0.3	-	0.3
La Mitis	0.1	8.5	8.8	-0.3	0.1	0.4	-	-0.3
La Nouvelle-Beauce	0.1	9.5	6.9	2.6	0.1	0.5	-	-0.4
La Rivière-du-Nord	0.1	10.7	7.1	3.6	0.8	1.3	0.0	-0.5
La Vallée-de-la-Gatineau	-	9.2	9.2	0.0	0.3	1.2	-	-1.0
La Vallée-du-Richelieu	0.0	10.1	4.9	5.1	0.8	2.1	0.0	-1.3
Lac-Saint-Jean-Est	0.0	9.4	6.1	3.3	0.0	-0.4	-	0.4
Lajemmerais	0.0	10.5	4.0	6.5	0.4	2.3	0.0	-1.8
Laval	0.3	10.1	6.4	3.7	2.5	1.3	0.1	1.3

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne						Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁴ - Région ⁵
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial intraprovinciale						
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)				
(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)				
(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)				
New Brunswick - concluded Nouveau Brunswick - fin									
38.4	41.8	-3.4	33.2	37.4	-4.2	-7.6	-7.5	2.9	Sunbury
8.3	10.6	-2.2	19.3	25.5	-6.2	-8.4	-6.9	-5.0	Victoria
16.9	17.4	-0.5	24.2	19.4	4.8	4.3	5.4	6.4	Westmorland
18.7	20.0	-1.3	27.3	22.6	4.6	3.3	7.4	9.6	York
2.7	4.4	-1.8	35.2	35.2	-	-1.8	0.8	3.5	Quebec - Québec
0.6	1.2	-0.6	28.9	35.1	-6.2	-6.8	-7.4	-1.5	Abitibi
1.3	2.5	-1.2	19.0	31.4	-12.5	-13.7	-14.2	-10.9	Abitibi-Ouest
1.1	1.0	0.1	42.1	45.3	-3.2	-3.1	-4.4	1.4	Acton
1.0	1.5	-0.5	35.3	34.4	0.9	0.4	-1.1	-0.2	Antoine-Labelle
6.5	11.5	-5.1	34.7	30.0	4.8	-0.3	-1.6	-2.1	Argenteuil
0.5	1.2	-0.7	31.4	29.0	2.4	1.7	0.9	3.6	Arthabaska
1.2	1.7	-0.5	39.5	48.0	-8.5	-8.9	-10.0	-12.6	Asbestos
7.4	9.7	-2.3	24.1	27.1	-2.9	-5.2	-4.8	-3.4	Avignon
0.6	1.1	-0.5	24.0	24.1	-0.1	-0.5	-0.6	2.8	Beauce-Sartigan
1.2	1.7	-0.4	32.9	37.9	-5.0	-5.4	-5.9	-4.7	Beauharnois-Salaberry
0.5	0.8	-0.4	34.3	46.7	-12.5	-12.8	-12.7	-11.4	Bécancour
0.8	1.0	-0.2	29.1	28.6	0.5	0.3	0.6	-0.3	Bellechasse
3.1	4.4	-1.3	18.7	28.7	-10.0	-11.3	-11.1	-10.1	Bonaventure
1.9	3.6	-1.8	39.0	35.9	3.1	1.3	0.3	-0.2	Brome-Missisquoi
2.4	5.0	-2.6	47.6	49.0	-1.4	-4.0	-0.8	2.6	Champlain
1.5	0.8	0.7	23.9	21.9	2.0	2.7	3.9	-1.3	Charlevoix
0.9	0.5	0.4	23.8	23.8	0.1	0.5	0.2	1.2	Charlevoix-Est
1.1	0.7	0.4	31.7	35.3	-3.6	-3.2	-3.8	-0.9	Coaticook
12.7	16.3	-3.7	24.5	25.0	-0.5	-4.2	-2.0	3.4	Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais
4.3	8.4	-4.1	24.5	28.0	-3.5	-7.6	2.0	4.1	Communauté-Urbaine-de-Montréal
1.9	2.9	-1.0	29.0	29.7	-0.7	-1.7	0.4	1.3	Communauté-Urbaine-de-Québec
0.3	0.4	-0.1	49.2	46.3	2.8	2.7	1.4	2.3	D'Autray
0.6	0.7	-0.1	24.4	40.0	-15.6	-15.7	-16.2	-18.2	Denis-Riverin
1.1	1.6	-0.6	44.6	44.8	-0.2	-0.7	-0.3	1.5	Desjardins
1.1	2.4	-1.3	52.1	48.3	3.8	2.5	1.1	6.5	Deux-Montagnes
0.7	1.1	-0.4	34.0	27.2	6.8	6.4	6.4	8.0	Drummond
1.0	1.4	-0.4	29.1	29.0	0.1	-0.3	0.3	0.9	Franchville
0.5	0.7	-0.2	45.0	41.4	3.6	3.5	4.2	4.3	Joliette
0.6	1.4	-0.8	26.5	30.6	-4.1	-4.9	-4.3	-4.9	Kamouraska
0.2	1.1	-0.8	18.9	25.0	-6.0	-6.9	-6.9	-9.1	L'Amiante
0.5	0.7	-0.2	46.7	44.4	2.3	2.0	1.4	6.7	L'Assomption
1.1	0.6	0.6	29.4	33.0	-3.5	-3.0	-2.8	-2.9	L'Érable
1.1	2.4	-1.3	52.3	58.3	-6.0	-7.3	-6.7	-4.8	L'Île-d'Orléans
0.5	1.3	-0.8	22.7	26.3	-3.6	-4.4	-4.0	-4.8	L'Islet
0.7	0.9	-0.1	40.2	40.3	-0.1	-0.3	-0.3	-0.7	La Côte-de-Beaupré
1.0	5.0	-3.9	16.4	38.5	-22.1	-26.0	-26.2	-26.0	La Côte-de-Gaspé
0.3	0.4	-0.1	19.4	28.9	-9.6	-9.6	-9.1	-8.3	La Haute-Côte-Nord
1.2	1.6	-0.4	41.6	33.5	8.1	7.7	7.6	10.7	La Haute-Yamaska
9.0	12.0	-3.0	73.6	69.0	4.7	1.7	2.4	10.9	La Jacques-Cartier
0.9	1.7	-0.8	20.3	28.4	-8.0	-8.9	-8.6	-9.4	La Matapédia
1.4	1.1	0.3	27.4	37.5	-10.1	-9.8	-10.2	-10.5	La Mitis
0.6	1.0	-0.4	32.0	26.6	5.4	5.0	4.6	7.2	La Nouvelle-Beauce
1.5	1.3	0.2	56.1	44.8	11.3	11.5	11.0	14.6	La Rivière-du-Nord
5.4	5.8	-0.4	26.4	32.7	-6.3	-6.7	-7.7	-7.6	La Vallée-de-la-Gatineau
1.9	2.9	-1.0	54.2	47.2	7.0	6.0	4.7	9.9	La Vallée-du-Richelieu
0.2	0.7	-0.4	21.5	23.5	-2.0	-2.5	-2.0	1.3	Lac-Saint-Jean-Est
1.5	1.9	-0.5	54.8	43.2	11.6	11.2	9.4	15.9	Lajemmerais
1.3	2.4	-1.1	52.8	46.3	6.4	5.3	6.6	10.3	Laval

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants - Émigrants	Total - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)
Quebec - concluded Québec - fin								
Le Bas-Richelieu	0.0	7.5	8.8	-1.3	0.2	1.2	-	-1.0
Le Centre-de-la-Mauricie	0.1	7.5	9.3	-1.8	0.1	0.2	0.0	-0.1
Le Domaine-du-Roy	-	9.9	6.6	3.3	-	-0.1	-	0.1
Le Fjord-du-Saguenay	0.0	9.2	7.1	2.1	0.7	0.2	0.0	0.5
Le Granit	0.2	7.8	8.2	-0.4	1.5	0.2	0.0	1.3
Le Haut-Richelieu	0.1	10.2	6.8	3.4	0.6	1.9	0.0	-1.3
Le Haut-Saint-François	0.1	10.3	7.7	2.6	0.8	1.2	-	-0.4
Le Haut-Saint-Laurent	0.1	8.8	9.3	-0.5	0.2	2.4	0.0	-2.2
Le Haut-Saint-Maurice	-	10.5	7.3	3.2	-	-	-	-
Le Val-Saint-François	0.0	8.7	6.2	2.5	0.4	1.6	-	-1.2
Les Basques	-	7.4	9.9	-2.6	1.2	-	-	1.2
Les Chutes-de-la-Chaudière	0.0	11.2	3.9	7.2	0.4	0.3	0.0	0.1
Les Collines-de-l'Outaouais	0.0	10.4	4.0	6.4	0.1	1.9	0.0	-1.8
Les Etchemins	0.0	8.3	8.7	-0.4	0.2	-0.2	-	0.4
Les Îles-de-la-Madeleine	-	8.7	7.7	1.0	-	-	-	-
Les Jardins-de-Napierville	0.5	10.8	7.1	3.7	0.3	1.9	0.2	-1.4
Les Laurentides	0.2	8.5	8.9	-0.4	1.9	2.0	0.1	-0.1
Les Maskoutains	0.1	9.5	8.1	1.4	0.2	1.2	0.1	-0.9
Les Moulins	0.0	11.3	3.7	7.6	0.1	0.7	0.0	-0.7
Les Pays-d'en-Haut	0.2	7.7	8.8	-1.0	1.7	2.8	0.1	-1.0
Lotbinière	0.0	10.5	7.3	3.3	0.1	0.2	-	-0.1
Manicouagan	0.0	9.8	5.0	4.9	-	0.2	-	-0.2
Maria-Chapdelaine	-	8.6	7.3	1.3	-	0.0	-	-0.0
Maskinongé	-	7.4	9.8	-2.4	-	0.8	-	-0.8
Matane	0.0	8.2	10.2	-2.0	-	0.2	-	-0.2
Matawinie	0.0	8.9	7.7	1.2	0.3	1.2	-	-0.9
Mékinac	0.0	6.4	10.9	-4.5	0.3	-	-	0.3
Memphrémagog	0.3	9.1	8.8	0.3	0.4	1.3	0.1	-0.7
Minganie - Basse-Côte-Nord	0.0	11.4	5.5	5.8	-	0.1	-	-0.1
Mirabel	0.0	14.2	5.1	9.1	0.1	1.5	-	-1.5
Montcalm	0.1	10.7	8.0	2.7	-	2.2	0.0	-2.2
Montmagny	-	9.1	10.1	-1.1	-	0.0	-	-0.0
Nicolet-Yamaska	0.2	9.2	10.6	-1.4	1.0	1.0	0.0	0.0
Nord-du-Québec	0.0	18.9	4.5	14.5	0.1	0.3	-	-0.2
Pabok	-	8.4	8.6	-0.2	0.1	0.1	-	-
Papineau	0.1	7.6	7.8	-0.2	0.1	1.1	0.0	-1.0
Pontiac	0.3	9.1	9.5	-0.4	0.3	0.3	0.2	0.1
Portneuf	0.0	9.1	8.3	0.7	0.1	0.4	0.0	-0.2
Rimouski-Neigette	0.2	8.6	7.1	1.6	0.2	0.2	0.1	0.1
Rivière-du-Loup	-	7.6	7.6	-0.0	-	0.2	-	-0.2
Robert-Cliche	0.1	8.7	6.6	2.1	0.1	0.1	-	-
Roussillon	0.1	11.5	5.3	6.2	0.5	1.7	0.0	-1.1
Rouville	0.1	10.5	5.4	5.1	0.3	1.8	0.0	-1.5
Rouyn-Noranda	0.0	10.8	6.2	4.6	0.3	1.4	-	-1.2
Sept-Rivières - Caniapiscau	0.0	11.3	5.5	5.8	-	0.2	0.0	-0.2
Sherbrooke	0.5	10.8	8.0	2.8	4.8	1.5	0.2	3.5
Témiscamingue	-	11.9	7.9	4.0	0.2	0.7	-	-0.4
Témiscouata	0.0	8.6	9.6	-1.0	-	-0.0	-	0.0
Thérèse-De Blainville	0.1	12.0	4.3	7.8	0.7	1.4	0.0	-0.6
Vallée-de-l'Or	0.0	11.4	6.7	4.7	-	0.4	-	-0.4
Vaudreuil-Soulanges	0.2	11.6	5.5	6.2	1.1	3.3	0.1	-2.1

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
										Quebec - conclue Québec - fin
0.5	0.8	-0.3	23.6	30.5	-6.9	-7.2	-8.1	-9.5		Le Bas-Richelieu
0.7	1.1	-0.4	23.7	27.9	-4.2	-4.6	-4.7	-6.5		Le Centre-de-la-Mauricie
0.6	0.7	-0.1	19.9	27.7	-7.8	-7.9	-7.8	-4.5		Le Domaine-du-Roy
2.0	1.8	0.2	15.9	22.4	-6.5	-6.3	-5.7	-3.7		Le Fjord-du-Saguenay
1.1	0.8	0.4	28.8	22.1	6.7	7.1	8.4	8.0		Le Granit
2.2	2.2	-	36.8	32.8	4.1	4.1	2.8	6.2		Le Haut-Richelieu
1.5	1.6	-0.1	46.3	50.2	-3.9	-4.1	-4.5	-1.9		Le Haut-Saint-François
4.2	6.4	-2.2	36.7	32.8	3.9	1.7	-0.5	-1.0		Le Haut-Saint-Laurent
1.1	1.6	-0.4	25.3	32.1	-6.8	-7.2	-7.2	-4.0		Le Haut-Saint-Maurice
0.8	1.1	-0.3	44.2	44.8	-0.6	-0.9	-2.1	0.4		Le Val-Saint-François
1.2	1.2	-	24.8	34.3	-9.5	-9.5	-8.3	-10.9		Les Basques
0.9	1.6	-0.7	50.0	47.3	2.7	1.9	2.0	9.2		Les Chutes-de-la-Chaudière
13.3	16.7	-3.5	61.5	50.1	11.5	8.0	6.2	12.6		Les Collines-de-l'Outaouais
0.8	1.5	-0.7	23.4	27.3	-3.9	-4.5	-4.1	-4.5		Les Etchemins
2.9	2.6	0.3	14.5	27.2	-12.7	-12.4	-12.4	-11.5		Les Îles-de-la-Madeleine
0.8	1.5	-0.7	42.4	49.0	-6.6	-7.3	-8.7	-5.0		Les Jardins-de-Napierville
2.2	2.1	0.1	63.5	43.5	19.9	20.1	20.0	19.6		Les Laurentides
0.9	1.1	-0.3	34.8	33.7	1.2	0.9	-0.0	1.4		Les Maskoutains
0.5	0.9	-0.4	55.4	47.4	8.0	7.6	6.9	14.5		Les Moulins
3.6	3.7	-0.1	94.1	66.4	27.7	27.6	26.6	25.6		Les Pays-d'en-Haut
0.9	1.0	-0.0	31.7	34.4	-2.7	-2.7	-2.8	0.5		Lotbinière
0.4	0.7	-0.3	20.7	35.4	-14.7	-15.0	-15.2	-10.4		Manicouagan
0.6	1.0	-0.4	16.3	25.8	-9.5	-9.9	-10.0	-8.7		Marie-Chapdelaine
0.5	0.5	-	29.4	33.8	-4.4	-4.4	-5.2	-7.6		Maskinongé
1.0	1.9	-0.9	22.0	31.1	-9.1	-10.0	-10.2	-12.2		Matane
1.0	1.8	-0.8	66.6	50.4	16.2	15.4	14.4	15.6		Matawinie
1.3	0.8	0.4	29.1	35.1	-6.0	-5.6	-5.3	-9.8		Mékinac
2.1	4.0	-1.9	58.2	40.6	17.6	15.7	15.0	15.4		Memphrémagog
3.4	6.1	-2.6	21.1	21.7	-0.6	-3.3	-3.3	2.5		Minganie - Basse-Côte-Nord
0.8	1.2	-0.4	91.2	68.3	22.9	22.5	21.1	30.1		Mirabel
0.7	0.7	-0.0	60.1	61.2	-1.0	-1.1	-3.2	-0.5		Montcalm
0.5	0.9	-0.4	24.1	24.7	-0.6	-1.0	-1.0	-2.1		Montmagny
0.7	0.9	-0.2	39.0	39.6	-0.6	-0.8	-0.7	-2.2		Nicolet-Yamaska
3.6	3.4	0.3	22.5	37.7	-15.2	-14.9	-15.1	-0.6		Nord-du-Québec
1.4	2.2	-0.8	14.7	36.3	-21.6	-22.4	-22.4	-22.6		Pabok
4.6	2.3	2.3	43.0	38.9	4.0	6.3	5.3	5.1		Papineau
14.9	22.7	-7.8	12.0	12.1	-0.1	-7.8	-7.7	-8.1		Pontiac
0.8	1.2	-0.5	28.3	25.1	3.2	2.8	2.5	3.3		Portneuf
1.6	1.9	-0.3	32.5	36.0	-3.5	-3.8	-3.7	-2.2		Rimouski-Neigette
1.4	0.8	0.6	28.4	28.1	0.3	0.9	0.6	0.6		Rivière-du-Loup
0.9	0.9	-0.1	29.2	29.2	-0.1	-0.1	-0.1	2.0		Robert-Cliche
1.5	3.5	-2.0	46.8	40.5	6.3	4.3	3.2	9.4		Roussillon
0.4	0.8	-0.4	56.5	60.3	-3.8	-4.3	-5.8	-0.7		Rouville
1.4	3.9	-2.5	24.0	38.2	-14.1	-16.6	-17.8	-13.2		Rouyn-Noranda
1.9	2.9	-1.0	22.4	38.6	-16.1	-17.2	-17.4	-11.6		Sept-Rivières - Caniapiscau
1.8	3.5	-1.7	40.2	43.3	-3.1	-4.8	-1.3	1.5		Sherbrooke
6.7	9.9	-3.2	18.7	23.5	-4.8	-8.0	-8.4	-4.4		Témiscamingue
2.0	2.2	-0.2	20.1	22.8	-2.6	-2.8	-2.8	-3.8		Témiscouata
2.2	2.3	-0.0	68.7	55.9	12.8	12.7	12.1	19.9		Thérèse-De Blainville
1.1	3.1	-2.0	27.9	38.2	-10.3	-12.3	-12.7	-8.0		Vallée-de-l'Or
4.2	7.9	-3.6	50.0	33.6	16.4	12.7	10.6	16.8		Vaudreuil-Soulanges

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continuedTableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population (D)	Births - Naissances (R)	Deaths - Décès (R)	Natural Increase - Accroissement naturel (R)	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
Ontario	0.9	11.4	7.2	4.3	8.0	2.6	0.3	5.7
Algoma	0.1	10.2	8.8	1.4	0.4	2.9	0.0	-2.4
Brant	0.3	11.6	8.9	2.8	1.3	1.7	0.1	-0.3
Bruce	0.0	9.7	10.2	-0.5	1.0	1.5	0.0	-0.5
Cochrane	0.1	10.9	8.0	2.9	0.4	1.9	0.0	-1.4
Dufferin	0.2	12.5	6.5	5.9	1.0	2.3	0.1	-1.2
Durham	0.3	12.4	5.5	6.9	1.8	2.6	0.1	-0.7
Elgin	0.2	11.9	9.3	2.6	1.8	1.8	0.1	0.0
Essex	0.7	11.3	7.8	3.4	7.4	3.3	0.2	4.3
Frontenac	0.8	9.7	7.8	1.8	2.5	1.7	0.3	1.1
Grey	0.1	9.4	10.5	-1.1	0.4	2.6	0.0	-2.1
Haldimand-Norfolk	0.4	10.0	9.3	0.8	1.2	2.0	0.1	-0.6
Haliburton	0.2	5.6	9.8	-4.2	0.3	1.2	0.1	-0.8
Halton	0.7	11.1	5.5	5.7	3.7	3.5	0.2	0.4
Hamilton-Wentworth	0.7	11.4	8.4	3.0	6.0	2.0	0.3	4.3
Hastings	0.2	11.1	10.0	1.1	0.7	1.2	0.1	-0.4
Huron	0.1	10.6	10.4	0.2	1.1	1.9	0.0	-0.8
Kenora	0.3	16.3	7.3	9.0	0.3	2.3	0.1	-1.9
Kent	0.3	11.4	10.0	1.4	1.3	1.6	0.1	-0.2
Lambton	0.2	9.6	8.5	1.1	1.1	3.2	0.1	-2.0
Lanark	0.1	10.4	9.7	0.8	0.6	0.7	0.0	-0.1
Leeds and Grenville	0.2	9.5	10.0	-0.6	0.8	1.0	0.1	-0.1
Lennox and Addington	0.0	9.5	9.6	-0.1	0.3	0.8	-	-0.4
Manitoulin	-	12.0	11.6	0.5	0.3	1.3	-	-1.0
Middlesex	0.5	11.6	7.7	3.9	4.6	3.0	0.2	1.8
Muskoka	0.1	8.9	9.7	-0.8	1.0	1.3	0.0	-0.2
Niagara	0.6	10.0	9.2	0.8	2.3	2.4	0.2	0.1
Nipissing	0.1	9.3	9.3	-	0.6	2.3	0.1	-1.6
Northumberland	0.2	8.3	9.2	-0.9	0.7	0.5	0.1	0.2
Ottawa-Carleton	1.1	10.9	6.1	4.8	6.8	3.8	0.4	3.4
Oxford	0.4	12.0	9.1	2.9	1.4	2.1	0.1	-0.5
Parry Sound	0.2	8.6	9.8	-1.3	0.6	1.4	0.0	-0.8
Peel	0.9	13.1	3.9	9.3	13.9	3.1	0.3	11.2
Perth	0.2	11.2	8.9	2.3	0.9	2.5	0.1	-1.5
Peterborough	0.2	9.3	10.1	-0.8	0.9	0.8	0.1	0.2
Prescott and Russell	0.1	10.9	6.9	4.0	0.5	0.6	0.0	-0.1
Prince Edward	0.3	7.1	12.9	-5.8	1.7	0.1	0.1	1.7
Rainy River	0.4	12.7	9.5	3.1	0.4	2.7	0.2	-2.1
Renfrew	0.0	10.7	9.1	1.6	0.6	0.4	0.0	0.3
Simcoe	0.2	11.3	7.4	3.8	1.2	1.9	0.1	-0.6
Stormont, Dundas and Glengarry	0.1	10.0	9.5	0.5	0.8	0.8	0.0	0.1
Sudbury (District)	0.1	10.4	6.6	3.8	0.3	1.7	0.0	-1.3
Sudbury (R.M.)	0.1	9.8	7.7	2.1	0.7	1.9	0.0	-1.2
Thunder Bay	0.2	11.1	8.5	2.5	0.6	2.4	0.1	-1.7
Timiskaming	0.1	11.2	11.7	-0.6	0.7	1.7	0.0	-1.0
Toronto Metropolitan	2.4	12.4	7.2	5.2	19.9	2.9	0.8	17.8
Victoria	0.1	8.9	9.5	-0.6	0.4	0.3	0.0	0.1
Waterloo	0.6	12.2	6.4	5.8	6.8	2.9	0.2	4.1
Wellington	0.5	11.8	6.9	4.8	3.5	2.9	0.2	0.8
York	0.8	10.4	4.1	6.4	8.2	3.4	0.3	5.0
Manitoba	0.4	12.8	8.8	4.0	2.9	1.4	0.4	1.9
Division No. 1	0.2	6.6	8.5	-1.8	2.5	1.3	0.2	1.4

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale			Net Internal - Solde interne (D)			
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)				
6.4	4.9	1.5	32.4	32.4	-	1.5	7.2	11.5	Ontario
3.9	5.9	-2.0	19.5	30.1	-10.6	-12.6	-15.1	-13.7	Algoma
3.5	2.6	0.8	32.6	29.9	2.7	3.5	3.2	6.0	Brant
3.2	2.8	0.4	39.6	46.5	-6.9	-6.5	-7.0	-7.5	Bruce
4.6	7.1	-2.5	19.5	30.9	-11.4	-13.9	-15.3	-12.4	Cochrane
4.2	4.6	-0.3	63.2	48.0	15.1	14.8	13.6	19.6	Dufferin
4.1	3.2	0.9	42.1	31.5	10.6	11.4	10.7	17.7	Durham
3.0	2.7	0.3	38.3	34.5	3.8	4.1	4.1	6.7	Elgin
4.1	2.9	1.2	17.1	12.8	4.3	5.5	9.8	13.2	Essex
12.4	10.4	2.0	38.9	41.9	-3.0	-1.0	0.1	1.9	Frontenac
3.7	3.6	0.1	45.7	38.5	7.2	7.3	5.2	4.0	Grey
2.3	2.4	-0.2	40.2	35.0	5.1	5.0	4.4	5.2	Haldimand-Norfolk
3.0	3.8	-0.8	56.1	43.2	12.9	12.1	11.3	7.1	Haliburton
7.2	5.0	2.2	47.7	39.6	8.0	10.3	10.7	16.4	Halton
4.3	3.3	1.0	26.4	27.0	-0.6	0.4	4.7	7.7	Hamilton-Wentworth
7.3	7.0	0.2	39.1	38.2	1.0	1.2	0.8	1.9	Hastings
2.0	2.1	-0.2	31.6	36.4	-4.8	-4.9	-5.8	-5.6	Huron
15.9	16.1	-0.2	18.6	19.4	-0.9	-1.1	-3.0	6.0	Kenora
2.6	2.2	0.4	24.1	26.2	-2.1	-1.7	-1.9	-0.5	Kent
3.9	3.8	0.0	23.0	25.7	-2.7	-2.6	-4.7	-3.6	Lambton
6.1	4.3	1.9	37.5	34.1	3.4	5.3	5.2	6.0	Lanark
5.4	4.7	0.7	33.3	30.5	2.8	3.5	3.4	2.8	Leeds and Grenville
3.9	3.8	0.1	53.6	51.2	2.4	2.5	2.1	2.0	Lennox and Addington
2.1	1.2	0.9	43.4	35.9	7.5	8.5	7.5	7.9	Manitoulin
5.4	5.3	0.1	28.7	29.1	-0.4	-0.3	1.5	5.4	Middlesex
4.6	3.3	1.3	53.2	36.3	16.9	18.3	18.1	17.2	Muskoka
4.1	2.9	1.1	19.3	18.0	1.3	2.5	2.5	3.3	Niagara
7.0	6.7	0.3	34.8	36.9	-2.0	-1.7	-3.3	-3.3	Nipissing
4.1	3.7	0.4	45.3	36.4	9.0	9.4	9.6	8.7	Northumberland
17.9	12.1	5.8	19.3	18.7	0.6	6.5	9.8	14.7	Ottawa-Carleton
2.8	2.6	0.3	35.9	33.5	2.4	2.7	2.1	5.0	Oxford
3.9	4.4	-0.6	53.5	48.4	5.0	4.5	3.7	2.4	Parry Sound
6.4	3.8	2.6	43.3	38.1	5.3	7.9	19.1	28.3	Peel
2.9	1.9	1.1	33.3	30.9	2.4	3.5	2.0	4.3	Perth
4.4	3.7	0.6	35.9	32.4	3.5	4.1	4.3	3.5	Peterborough
14.4	10.1	4.3	30.1	28.2	1.9	6.2	6.1	10.0	Prescott and Russell
5.1	3.3	1.8	58.1	45.5	12.6	14.4	16.1	10.3	Prince Edward
6.3	14.2	-7.9	12.9	18.4	-5.5	-13.5	-15.5	-12.4	Rainy River
11.2	11.0	0.2	26.2	26.7	-0.5	-0.4	-0.1	1.5	Renfrew
6.0	5.0	1.0	51.3	28.7	22.6	23.6	23.0	26.8	Simcoe
9.6	6.8	2.8	18.1	21.1	-3.0	-0.2	-0.1	0.4	Stormont, Dundas and Glengarry
5.6	4.9	0.7	47.6	55.7	-8.1	-7.5	-8.8	-5.0	Sudbury (District)
3.5	6.0	-2.6	21.4	35.9	-14.5	-17.1	-18.3	-16.1	Sudbury (R.M.)
7.3	11.3	-4.0	14.3	18.5	-4.2	-8.2	-9.9	-7.4	Thunder Bay
6.7	7.0	-0.3	23.6	36.5	-12.9	-13.2	-14.2	-14.8	Timiskaming
6.1	4.2	1.9	21.2	40.3	-19.1	-17.2	0.6	5.8	Toronto Metropolitan
2.2	3.4	-1.3	56.8	42.4	14.4	13.1	13.2	12.7	Victoria
6.4	4.3	2.1	29.4	25.1	4.3	6.3	10.4	16.3	Waterloo
5.9	4.1	1.8	46.7	34.9	11.8	13.7	14.4	19.3	Wellington
3.9	2.8	1.1	66.9	35.6	31.4	32.5	37.5	43.9	York
12.3	14.1	-1.9	24.0	24.0	-	-1.9	0.1	4.1	Manitoba
12.5	9.2	3.2	55.5	43.6	11.9	15.1	16.5	14.7	Division No. 1

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants - Immigrés	Total Emigrants - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)	(R)
Manitoba - concluded - fin								
Division No. 2	0.1	14.9	6.2	8.8	2.9	0.4	0.1	2.7
Division No. 3	0.4	14.1	10.0	4.1	5.4	-0.2	0.4	6.0
Division No. 4	0.2	11.9	11.4	0.5	0.8	0.7	0.1	0.2
Division No. 5	0.1	10.5	12.8	-2.2	1.6	0.6	0.1	1.1
Division No. 6	0.3	11.6	11.9	-0.3	4.3	0.5	0.3	4.1
Division No. 7	0.2	11.7	9.9	1.8	1.2	1.0	0.2	0.4
Division No. 8	0.1	14.2	7.5	6.7	0.9	0.3	0.1	0.7
Division No. 9	0.0	13.5	10.3	3.2	0.1	0.3	0.0	-0.2
Division No. 10	0.1	10.9	3.0	7.9	0.9	0.1	0.2	1.0
Division No. 11	0.6	12.2	8.8	3.4	4.0	2.1	0.6	2.5
Division No. 12	0.1	8.0	7.1	1.0	0.9	0.5	0.1	0.5
Division No. 13	0.1	10.5	9.9	0.5	0.3	0.8	0.0	-0.5
Division No. 14	0.1	10.4	6.2	4.2	0.4	0.2	0.1	0.3
Division No. 15	0.3	9.3	12.5	-3.2	1.5	-0.4	0.3	2.2
Division No. 16	0.2	11.9	12.4	-0.5	1.1	-	0.2	1.3
Division No. 17	0.2	10.5	13.6	-3.1	0.5	0.3	0.2	0.5
Division No. 18	0.1	11.6	11.3	0.3	2.1	-	0.1	2.2
Division No. 19	-	24.1	5.2	18.9	-	0.5	-	-0.5
Division No. 20	0.1	10.8	14.3	-3.5	0.3	0.3	0.2	0.1
Division No. 21	0.1	17.8	6.6	11.1	0.3	1.2	0.0	-0.9
Division No. 22	0.0	24.9	3.9	21.0	0.5	0.2	0.0	0.3
Division No. 23	0.1	20.6	4.7	15.9	0.2	0.7	0.2	-0.3
Saskatchewan	0.4	12.6	8.7	3.8	1.7	0.9	0.4	1.2
Division No. 1	0.1	12.5	9.0	3.5	0.4	0.6	0.1	-0.1
Division No. 2	0.0	10.4	13.0	-2.6	0.4	0.3	0.0	0.1
Division No. 3	0.5	9.4	11.4	-2.0	1.2	0.2	0.4	1.5
Division No. 4	0.1	12.1	8.9	3.1	0.5	0.3	0.1	0.2
Division No. 5	0.2	9.7	13.1	-3.4	1.1	0.6	0.2	0.7
Division No. 6	0.6	11.8	7.5	4.4	2.6	1.1	0.6	2.1
Division No. 7	0.3	11.0	10.1	0.8	2.0	1.0	0.3	1.2
Division No. 8	0.2	10.5	9.4	1.1	1.1	0.7	0.2	0.6
Division No. 9	0.2	9.2	15.9	-6.7	0.4	0.7	0.2	-0.1
Division No. 10	0.1	10.3	12.7	-2.4	0.4	0.3	0.1	0.1
Division No. 11	0.7	12.7	7.1	5.6	3.1	1.6	0.7	2.2
Division No. 12	0.0	11.7	9.1	2.6	-	-0.3	0.0	0.3
Division No. 13	0.3	12.9	9.0	3.9	1.1	0.4	0.4	1.0
Division No. 14	0.2	12.2	11.7	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2
Division No. 15	0.1	12.8	8.9	4.0	0.8	0.5	0.1	0.4
Division No. 16	0.1	13.4	9.4	4.0	1.2	0.4	0.1	0.9
Division No. 17	0.1	17.6	6.6	11.0	0.1	0.5	0.1	-0.2
Division No. 18	0.1	25.0	4.5	20.5	-	0.3	0.1	-0.2
Alberta	0.6	13.0	5.9	7.1	3.8	2.3	0.7	2.2
Division No. 1	0.3	11.7	7.6	4.1	1.5	2.5	0.3	-0.6
Division No. 2	0.8	14.4	7.1	7.3	2.5	0.6	0.9	2.7
Division No. 3	0.3	15.1	9.3	5.8	1.2	1.6	0.3	-0.1
Division No. 4	1.0	12.6	8.9	3.7	-	1.1	1.2	0.1
Division No. 5	0.5	13.3	8.0	5.3	1.4	1.5	0.6	0.4
Division No. 6	0.7	12.4	5.0	7.3	6.8	2.9	0.8	4.7
Division No. 7	0.1	14.2	9.2	5.0	0.2	1.2	0.2	-0.8
Division No. 8	0.3	13.5	6.2	7.3	1.9	1.4	0.3	0.7
Division No. 9	0.1	14.6	6.6	8.0	0.4	1.9	0.2	-1.4

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal - Solde Interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)					
Manitoba - concluded - fin										
9.8	9.9	-0.1	31.9	35.3	-3.4	-3.5	-0.8	8.0		Division No. 2
10.0	8.2	1.8	19.5	22.0	-2.5	-0.8	5.2	9.3		Division No. 3
5.0	5.8	-0.8	24.7	38.1	-13.4	-14.2	-14.0	-13.5		Division No. 4
9.1	9.7	-0.5	21.5	27.3	-5.8	-6.4	-5.3	-7.5		Division No. 5
13.7	10.5	3.3	28.4	30.7	-2.2	1.0	5.1	4.9		Division No. 6
16.8	17.3	-0.5	33.7	29.6	4.1	3.6	4.0	5.8		Division No. 7
3.2	4.3	-1.1	26.9	32.6	-5.7	-6.8	-6.2	0.5		Division No. 8
12.3	10.2	2.1	36.1	36.2	-0.2	1.9	1.8	5.0		Division No. 9
7.8	8.1	-0.3	52.7	38.9	13.7	13.4	14.5	22.4		Division No. 10
13.4	16.3	-2.9	13.7	14.7	-1.1	-4.0	-1.5	2.0		Division No. 11
8.8	5.2	3.6	48.1	34.0	14.1	17.6	18.1	19.1		Division No. 12
7.0	8.2	-1.2	58.9	39.1	19.7	18.5	18.1	18.6		Division No. 13
7.5	8.4	-0.9	39.5	36.6	2.9	2.0	2.4	6.5		Division No. 14
9.0	11.2	-2.2	29.2	29.3	-0.0	-2.2	-0.0	-3.2		Division No. 15
22.7	19.7	3.0	36.2	32.4	3.7	6.7	8.0	7.6		Division No. 16
11.6	10.5	1.1	30.7	29.5	1.2	2.3	2.8	-0.3		Division No. 17
10.1	10.4	-0.3	53.0	41.9	11.2	10.9	13.1	13.4		Division No. 18
5.7	6.3	-0.6	66.7	64.9	1.8	1.2	0.7	19.6		Division No. 19
14.0	12.9	1.0	30.4	27.1	3.3	4.3	4.4	0.9		Division No. 20
17.6	26.6	-9.0	28.9	35.6	-6.8	-15.8	-16.6	-5.5		Division No. 21
8.6	13.2	-4.6	28.3	41.2	-13.0	-17.5	-17.3	3.7		Division No. 22
16.0	20.3	-4.3	50.3	69.8	-19.5	-23.8	-24.1	-8.2		Division No. 23
14.8	19.1	-4.2	25.9	25.9	-	-4.2	-3.0	0.8		Saskatchewan
11.6	21.3	-9.7	17.9	27.7	-9.7	-19.4	-19.5	-16.1		Division No. 1
9.8	13.5	-3.7	22.8	26.2	-3.4	-7.2	-7.0	-9.6		Division No. 2
10.0	14.8	-4.7	18.5	33.6	-15.1	-19.9	-18.4	-20.4		Division No. 3
12.8	17.1	-4.3	16.4	22.3	-5.9	-10.2	-10.0	-6.8		Division No. 4
11.8	13.3	-1.5	23.4	28.6	-5.2	-6.7	-6.0	-9.4		Division No. 5
14.1	19.5	-5.4	17.2	14.4	2.9	-2.5	-0.4	4.0		Division No. 6
19.4	25.8	-6.4	24.2	24.3	-0.1	-6.5	-5.3	-4.4		Division No. 7
15.7	22.0	-6.3	24.6	24.3	0.3	-6.0	-5.4	-4.3		Division No. 8
15.8	15.9	-0.1	23.6	26.0	-2.4	-2.5	-2.7	-9.4		Division No. 9
7.0	8.7	-1.8	35.5	40.4	-4.9	-6.6	-6.5	-8.9		Division No. 10
15.9	21.9	-6.0	25.8	22.3	3.5	-2.5	-0.3	5.3		Division No. 11
12.8	13.6	-0.8	41.5	42.7	-1.1	-2.0	-1.7	1.0		Division No. 12
16.9	23.3	-6.4	26.0	30.5	-4.5	-10.9	-9.9	-6.0		Division No. 13
11.1	9.8	1.3	30.4	27.9	2.5	3.8	4.0	4.5		Division No. 14
12.8	13.0	-0.3	34.8	37.7	-2.9	-3.2	-2.7	1.2		Division No. 15
14.0	13.4	0.6	50.1	49.1	1.0	1.6	2.5	6.5		Division No. 16
29.2	40.3	-11.1	28.2	30.5	-2.4	-13.5	-13.6	-2.6		Division No. 17
14.1	10.8	3.3	34.5	36.5	-2.0	1.2	1.0	21.5		Division No. 18
24.2	15.6	8.6	22.9	22.9	-	8.6	10.8	17.9		Alberta
25.9	12.3	13.6	27.1	25.8	1.3	14.9	14.3	18.3		Division No. 1
22.3	13.4	8.9	30.9	29.7	1.2	10.1	12.8	20.1		Division No. 2
11.7	6.5	5.2	48.3	40.6	7.7	12.9	12.8	18.6		Division No. 3
13.4	9.0	4.4	46.9	56.1	-9.2	-4.8	-4.7	-1.0		Division No. 4
16.2	11.2	5.1	59.3	46.6	12.7	17.8	18.2	23.5		Division No. 5
29.9	17.5	12.4	14.2	12.9	1.3	13.7	18.4	25.8		Division No. 6
14.0	13.1	1.0	30.2	43.8	-13.6	-12.7	-13.5	-8.5		Division No. 7
22.3	14.5	7.8	36.0	31.9	4.1	11.9	12.6	19.9		Division No. 8
16.4	7.8	8.5	45.9	43.4	2.5	11.0	9.7	17.7		Division No. 9

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999¹ - continuedTableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population (D)	Births - Naissances (R)	Deaths - Décès (R)	Natural Increase - Accroissement naturel (R)	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
Alberta - concluded - fin								
Division No. 10	0.2	10.9	10.6	0.3	0.5	1.4	0.2	-0.7
Division No. 11	0.7	12.3	5.7	6.5	3.5	2.5	0.8	1.8
Division No. 12	0.2	15.8	6.2	9.7	0.1	2.3	0.2	-2.0
Division No. 13	0.2	12.6	8.5	4.2	0.5	1.3	0.2	-0.5
Division No. 14	0.2	14.1	5.6	8.4	0.6	1.4	0.2	-0.6
Division No. 15	1.8	13.0	5.1	7.9	3.2	2.8	2.0	2.3
Division No. 16	0.1	15.0	2.7	12.3	0.8	1.2	0.1	-0.2
Division No. 17	0.2	23.0	4.0	19.0	0.4	1.2	0.2	-0.6
Division No. 18	0.1	14.9	4.9	10.0	0.4	1.3	0.1	-0.8
Division No. 19	0.2	14.3	5.6	8.8	0.8	1.4	0.2	-0.5
British Columbia - Colombie-Britannique	1.2	10.7	7.1	3.5	8.5	1.8	1.0	7.7
Alberni-Clayoquot	0.3	11.3	8.4	2.8	0.9	1.0	0.2	0.2
Bulkley-Nechako	0.5	15.3	4.7	10.6	0.5	1.5	0.5	-0.5
Capital	0.9	8.9	10.2	-1.3	2.1	2.2	0.7	0.7
Cariboo	0.2	13.0	6.1	6.9	1.0	0.9	0.2	0.3
Central Coast	0.2	13.1	7.3	5.8	1.3	-	-	1.3
Central Kootenay	0.8	9.1	8.0	1.1	1.0	1.1	0.7	0.6
Central Okanagan	0.4	9.2	7.5	1.7	1.5	0.7	0.3	1.1
Columbia-Shuswap	0.1	9.0	6.7	2.3	0.4	0.7	0.1	-0.2
Comox-Strathcona	0.2	10.3	7.0	3.3	0.7	0.9	0.1	-0.0
Cowichan Valley	0.3	10.3	8.0	2.2	0.8	0.8	0.3	0.3
East Kootenay	0.4	9.9	6.7	3.3	0.6	0.9	0.4	0.1
Fort Nelson-Liard	0.5	18.8	2.9	15.9	0.3	1.6	0.5	-0.8
Fraser-Fort George	0.3	12.7	4.6	8.1	0.9	1.0	0.2	0.1
Fraser-Valley	0.3	12.3	7.7	4.7	3.7	1.3	0.3	2.7
Greater Vancouver	1.8	10.8	6.5	4.3	15.5	2.3	1.5	14.7
Kitimat-Stikine	0.3	13.2	4.6	8.6	0.5	1.1	0.3	-0.3
Kootenay Boundary	0.5	8.3	10.2	-1.9	0.9	1.4	0.4	-0.1
Mount Waddington	0.4	13.6	4.9	8.6	-	0.8	0.3	-0.5
Nanaimo	0.4	8.9	8.5	0.3	0.8	1.0	0.3	0.1
North Okanagan	0.4	9.6	8.4	1.2	1.1	1.3	0.3	0.1
Okanagan-Similkameen	0.4	8.5	12.3	-3.8	2.1	1.0	0.4	1.4
Peace River	0.5	13.9	4.4	9.5	0.7	1.4	0.4	-0.3
Powell River	0.3	8.9	8.9	0.0	1.0	1.7	0.3	-0.4
Skeena-Queen Charlotte	0.7	16.3	5.8	10.5	1.1	1.4	0.6	0.3
Squamish-Lillooet	1.4	12.8	4.1	8.7	3.7	1.2	1.2	3.7
Stikine	0.3	11.0	5.9	5.2	-	4.4	-	-4.4
Sunshine Coast	0.4	9.2	9.8	-0.6	0.6	1.2	0.3	-0.3
Thompson-Nicola	0.5	10.3	7.3	3.0	1.1	1.2	0.4	0.3
Yukon	0.4	13.1	5.0	8.0	2.1	2.0	1.0	1.0
Yukon	0.4	13.1	5.0	8.0	2.1	2.0	1.0	1.0
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	0.4	18.2	4.0	14.2	1.2	1.9	-0.1	-0.8
Fort Smith	0.4	17.9	3.9	14.0	1.5	1.2	-0.1	0.3
Inuvik	0.3	19.1	4.3	14.8	0.3	4.4	-0.1	-4.2
Nunavut	0.1	28.8	5.2	23.6	0.2	1.8	-0.0	-1.6
Baffin	0.1	26.9	5.1	21.8	0.3	1.6	-0.1	-1.4
Keewatin	0.0	30.8	4.4	26.4	0.1	3.2	-	-3.1
Kitikmeot	0.1	31.1	6.7	24.5	-	-	-	-

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1998-1999 ¹ - concluded
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1998-1999 ¹ - fin

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
Alberta - concluded - fin										
24.2	18.0	6.1	38.0	41.8	-3.8	2.4	1.6	1.9	Division No. 10	
19.6	14.0	5.6	16.7	15.6	1.1	6.7	8.5	15.0	Division No. 11	
17.9	18.4	-0.5	31.6	45.9	-14.3	-14.8	-16.8	-7.1	Division No. 12	
14.0	8.4	5.7	47.6	45.5	2.1	7.7	7.2	11.4	Division No. 13	
22.8	16.5	6.2	37.1	47.5	-10.4	-4.2	-4.8	3.7	Division No. 14	
59.9	44.1	15.8	36.5	49.3	-12.8	3.1	5.4	13.3	Division No. 15	
40.1	22.1	18.1	33.5	46.8	-13.3	4.8	4.5	16.8	Division No. 16	
16.6	13.0	3.6	40.0	46.5	-6.5	-2.9	-3.5	15.5	Division No. 17	
20.7	20.4	0.3	49.0	71.8	-22.8	-22.5	-23.3	-13.3	Division No. 18	
31.5	18.0	13.5	36.5	40.7	-4.2	9.3	8.8	17.6	Division No. 19	
British Columbia - Colombie-Britannique										
10.8	14.4	-3.6	22.7	22.7	-	-3.6	4.1	7.6		
6.7	8.1	-1.4	29.9	40.3	-10.4	-11.8	-11.6	-8.8	Alberni-Clayoquot	
9.3	15.3	-6.0	35.4	41.0	-5.7	-11.7	-12.2	-1.6	Bulkley-Nechako	
15.1	15.3	-0.2	25.1	23.6	1.5	1.3	1.9	0.6	Capital	
5.8	15.7	-9.9	33.7	38.6	-4.8	-14.8	-14.5	-7.6	Cariboo	
7.6	6.6	1.0	45.1	60.1	-14.9	-13.9	-12.6	-6.8	Central Coast	
13.4	19.7	-6.3	33.1	32.6	0.6	-5.7	-5.1	-4.0	Central Kootenay	
18.0	19.8	-1.8	42.5	27.9	14.6	12.8	13.9	15.6	Central Okanagan	
15.0	19.1	-4.1	44.3	37.9	6.4	2.2	2.0	4.3	Columbia-Shuswap	
10.4	18.1	-7.8	30.8	36.6	-5.8	-13.6	-13.6	-10.3	Comox-Strathcona	
9.0	9.2	-0.2	40.9	37.0	3.9	3.7	4.0	6.2	Cowichan Valley	
24.1	28.0	-3.9	24.3	25.0	-0.7	-4.7	-4.6	-1.3	East Kootenay	
30.5	47.7	-17.2	42.2	46.4	-4.2	-21.4	-22.2	-6.3	Fort Nelson-Liard	
8.5	20.3	-11.8	32.7	41.8	-9.2	-20.9	-20.8	-12.7	Fraser-Fort George	
9.1	13.6	-4.5	40.4	32.7	7.7	3.2	5.9	10.6	Fraser-Valley	
9.2	11.7	-2.5	10.1	11.9	-1.8	-4.3	10.4	14.7	Greater Vancouver	
6.0	14.8	-8.8	27.2	40.9	-13.7	-22.5	-22.9	-14.3	Kitimat-Stikine	
8.3	14.1	-5.8	34.6	30.3	4.3	-1.5	-1.6	-3.5	Kootenay Boundary	
4.7	11.9	-7.2	39.3	64.8	-25.5	-32.6	-33.1	-24.5	Mount Waddington	
12.2	14.5	-2.3	41.1	35.9	5.2	3.0	3.1	3.4	Nanaimo	
11.7	14.9	-3.2	42.8	34.8	8.0	4.8	4.9	6.1	North Okanagan	
13.3	17.4	-4.1	41.3	31.3	10.1	6.0	7.4	3.6	Okanagan-Similkameen	
22.2	42.1	-19.9	27.8	28.5	-0.7	-20.6	-20.8	-11.3	Peace River	
6.7	12.5	-5.8	28.7	33.2	-4.5	-10.3	-10.7	-10.7	Powell River	
7.5	16.2	-8.8	31.9	59.0	-27.2	-35.9	-35.6	-25.1	Skeena-Queen Charlotte	
21.3	16.8	4.4	50.5	52.9	-2.4	2.0	5.7	14.4	Squamish-Lillooet	
30.2	27.3	2.9	79.6	88.4	-8.8	-5.9	-10.3	-5.2	Stikine	
9.6	10.2	-0.6	43.3	42.4	0.8	0.2	-0.0	-0.6	Sunshine Coast	
9.8	18.7	-8.9	39.4	34.1	5.3	-3.6	-3.3	-0.3	Thompson-Nicola	
41.7	65.6	-23.9	-	-	-	-23.9	-22.8	-14.8	Yukon	
41.7	65.6	-23.9	-	-	-	-23.9	-22.8	-14.8	Yukon	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest										
56.0	69.5	-13.5	11.0	11.0	-	-13.5	-14.3	-0.0		
58.7	74.4	-15.7	9.3	5.0	4.3	-11.4	-11.1	2.9	Fort Smith	
47.3	53.4	-6.2	16.6	30.8	-14.2	-20.4	-24.6	-9.7	Inuvik	
37.6	39.6	-2.1	8.0	8.0	-	-2.1	-3.7	19.9	Nunavut	
41.7	39.1	2.6	5.4	5.7	-0.3	2.3	0.9	22.7	Baffin	
27.9	35.4	-7.5	13.0	10.5	2.5	-5.0	-8.0	18.4	Keewatin	
40.2	47.5	-7.3	8.1	11.1	-3.0	-10.3	-10.3	14.1	Kitikmeot	

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP)Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP)

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	NFLD. T.-N.	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
Males									
TOTAL	266,739	123,381	13,198	10,450	11,802	21,169	18,579	19,970	22,711
0-4	13,279	6,326	711	445	563	1,090	779	916	1,016
5-9	15,902	7,305	765	580	769	1,313	1,029	1,143	1,275
10-14	18,570	8,654	920	643	920	1,383	1,317	1,269	1,516
15-19	21,002	9,518	1,142	838	1,034	1,598	1,402	1,537	1,878
20-24	19,965	9,284	1,076	852	741	1,553	1,365	1,461	1,656
25-29	18,788	9,611	918	640	643	1,351	1,200	1,237	1,359
30-34	19,302	9,256	994	763	694	1,367	1,275	1,300	1,613
35-39	21,914	10,371	1,026	829	909	1,682	1,428	1,625	1,766
40-44	22,485	10,524	1,047	917	978	1,741	1,703	1,610	1,848
45-49	22,185	10,067	1,163	945	977	1,780	1,671	1,594	1,814
50-54	19,936	8,970	1,049	882	920	1,675	1,374	1,570	1,693
55-59	14,338	6,491	697	558	727	1,220	991	1,036	1,277
60-64	11,243	4,935	513	476	504	989	890	919	1,063
65-69	9,406	3,960	386	379	497	848	747	829	1,071
70-74	7,609	3,125	340	314	444	716	593	770	818
75+	10,815	4,984	451	389	482	863	815	1,154	1,048
Median Age	36.5	35.9	35.4	37.9	38.1	37.9	38.3	38.6	38.0
Mean Age	36.8	36.3	35.8	37.6	37.5	37.5	37.9	38.7	38.2
Females									
TOTAL	272,084	128,984	13,057	10,328	11,994	21,921	19,076	19,904	22,475
0-4	13,142	6,272	596	413	552	1,070	944	870	964
5-9	14,877	7,003	716	556	684	1,190	897	977	1,234
10-14	17,949	8,402	898	651	861	1,406	1,172	1,244	1,474
15-19	20,090	9,043	1,107	807	991	1,529	1,438	1,481	1,691
20-24	19,356	9,096	1,071	707	836	1,551	1,350	1,405	1,532
25-29	18,238	9,546	794	629	640	1,322	1,176	1,118	1,330
30-34	20,205	9,746	869	789	797	1,521	1,396	1,432	1,636
35-39	22,886	11,108	1,081	850	996	1,828	1,495	1,598	1,757
40-44	23,032	10,815	1,126	894	1,034	1,927	1,749	1,599	1,810
45-49	22,463	10,453	1,096	856	1,032	1,796	1,642	1,620	1,830
50-54	19,723	9,077	1,024	790	855	1,625	1,424	1,499	1,695
55-59	13,925	6,519	630	581	602	1,160	1,040	989	1,255
60-64	11,272	5,081	522	474	566	1,026	846	915	1,054
65-69	9,748	4,364	428	403	499	958	718	866	922
70-74	8,682	4,008	388	350	366	828	689	770	829
75+	16,496	8,451	711	578	683	1,184	1,100	1,521	1,462
Median Age	37.7	37.4	37.3	38.7	38.3	38.8	39.0	39.5	39.0
Mean Age	38.2	38.3	37.5	38.8	38.2	38.8	38.8	40.0	39.3
Both Sexes									
TOTAL	538,823	252,365	26,255	20,778	23,796	43,090	37,655	39,874	45,186
0-4	26,421	12,598	1,307	858	1,115	2,160	1,723	1,786	1,980
5-9	30,779	14,308	1,481	1,136	1,453	2,503	1,926	2,120	2,509
10-14	36,519	17,056	1,818	1,294	1,781	2,789	2,489	2,513	2,990
15-19	41,092	18,561	2,249	1,645	2,025	3,127	2,840	3,018	3,569
20-24	39,321	18,380	2,147	1,559	1,577	3,104	2,715	2,866	3,188
25-29	37,026	19,157	1,712	1,269	1,283	2,673	2,376	2,355	2,689
30-34	39,507	19,002	1,863	1,552	1,491	2,888	2,671	2,732	3,249
35-39	44,800	21,479	2,107	1,679	1,905	3,510	2,923	3,223	3,523
40-44	45,517	21,339	2,173	1,811	2,012	3,668	3,452	3,209	3,658
45-49	44,648	20,520	2,259	1,801	2,009	3,576	3,313	3,214	3,644
50-54	39,659	18,047	2,073	1,672	1,775	3,300	2,798	3,069	3,388
55-59	28,263	13,010	1,327	1,139	1,329	2,380	2,031	2,025	2,532
60-64	22,515	10,016	1,035	950	1,070	2,015	1,736	1,834	2,117
65-69	19,154	8,324	814	782	996	1,806	1,465	1,695	1,993
70-74	16,291	7,133	728	664	810	1,544	1,282	1,540	1,647
75+	27,311	13,435	1,162	967	1,165	2,047	1,915	2,675	2,510
Median Age	37.1	36.7	36.3	38.3	38.2	38.4	38.7	39.0	38.5
Mean Age	37.5	37.3	36.7	38.2	37.8	38.2	38.4	39.4	38.7

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Division No. 9	Division No. 10	P.E.I. - I.-P.-É.	Kings	Pince	Queens	N.S. - N.-É.	Annapolis	Antigonish	
10,678	14,801	68,369	10,195	22,449	35,725	461,691	11,244	9,908	Masculin
505	928	4,231	582	1,395	2,254	25,693	561	519	TOTAL
595	1,128	4,806	779	1,594	2,433	30,055	625	664	0-4
775	1,173	5,181	787	1,666	2,728	32,397	739	800	5-9
842	1,213	5,213	806	1,713	2,694	32,684	828	874	10-14
776	1,201	4,868	810	1,617	2,441	31,439	703	857	15-19
607	1,222	4,539	627	1,459	2,453	31,338	582	668	20-24
812	1,228	4,604	618	1,571	2,415	33,161	633	544	25-29
964	1,314	5,617	799	1,829	2,989	40,290	941	697	30-34
940	1,177	5,404	765	1,780	2,859	39,306	900	807	35-39
847	1,327	5,017	679	1,604	2,734	35,539	778	774	40-44
720	1,083	4,869	716	1,541	2,612	33,196	886	766	45-49
615	726	3,422	529	1,090	1,803	24,767	643	535	50-54
500	454	2,884	416	997	1,471	19,932	665	411	55-59
416	273	2,476	375	846	1,255	16,926	559	302	60-64
302	187	2,043	394	654	995	13,650	425	255	65-69
462	167	3,195	513	1,093	1,589	21,318	776	435	70-74
37.3	32.2	35.6	35.5	35.6	35.7	36.8	40.1	35.2	75+
37.4	32.5	36.1	36.4	36.2	36.0	36.9	40.0	35.8	Âge médian
									Âge moyen
10,383	13,962	70,559	9,759	22,809	37,991	479,305	11,530	10,189	Féminin
458	1,003	3,716	521	1,235	1,960	24,174	433	568	TOTAL
580	1,040	4,524	671	1,498	2,355	28,527	618	673	0-4
727	1,114	5,069	774	1,678	2,617	30,659	732	804	5-9
798	1,205	5,105	789	1,729	2,587	31,181	782	847	10-14
655	1,153	4,754	675	1,443	2,636	30,783	669	759	15-19
611	1,072	4,639	607	1,441	2,591	32,083	510	635	20-24
857	1,162	4,597	626	1,523	2,448	33,865	623	593	25-29
906	1,267	5,758	744	1,846	3,168	40,738	937	707	30-34
871	1,207	5,532	715	1,728	3,089	39,859	896	790	35-39
902	1,236	5,159	669	1,597	2,893	36,141	852	759	40-44
773	961	4,904	680	1,583	2,641	33,214	878	686	45-49
565	584	3,344	454	1,037	1,853	25,394	695	504	50-54
452	336	2,968	428	1,022	1,518	20,443	676	398	55-59
360	230	2,688	355	924	1,409	18,570	531	314	60-64
282	172	2,374	322	754	1,298	16,708	505	341	65-69
586	220	5,428	729	1,771	2,928	36,966	1,193	811	70-74
37.7	31.8	37.5	36.6	37.3	37.9	38.5	42.5	36.7	75+
38.1	32.0	38.4	37.7	38.4	38.7	39.2	42.5	37.7	Âge médian
									Âge moyen
21,061	28,763	138,928	19,954	45,258	73,716	940,996	22,774	20,097	Sexes réunis
963	1,931	7,947	1,103	2,630	4,214	49,867	994	1,087	TOTAL
1,175	2,168	9,330	1,450	3,092	4,788	58,582	1,243	1,337	0-4
1,502	2,287	10,250	1,561	3,344	5,345	63,056	1,471	1,604	5-9
1,640	2,418	10,318	1,595	3,442	5,281	63,865	1,610	1,721	10-14
1,431	2,354	9,622	1,485	3,060	5,077	62,222	1,372	1,616	15-19
1,218	2,294	9,178	1,234	2,900	5,044	63,421	1,092	1,303	20-24
1,669	2,390	9,201	1,244	3,094	4,863	67,026	1,256	1,137	25-29
1,870	2,581	11,375	1,543	3,675	6,157	81,028	1,878	1,404	30-34
1,811	2,384	10,936	1,480	3,508	5,948	79,165	1,796	1,597	35-39
1,749	2,563	10,176	1,348	3,201	5,627	71,680	1,630	1,533	40-44
1,493	2,044	9,773	1,396	3,124	5,253	66,410	1,764	1,452	45-49
1,180	1,310	6,766	983	2,127	3,656	50,161	1,338	1,039	50-54
952	790	5,852	844	2,019	2,989	40,375	1,341	809	55-59
776	503	5,164	730	1,770	2,664	35,496	1,090	616	60-64
584	359	4,417	716	1,408	2,293	30,358	930	596	65-69
1,048	387	8,623	1,242	2,864	4,517	58,284	1,969	1,246	70-74
37.5	32.0	36.6	36.0	36.5	36.9	37.6	41.3	36.0	75+
37.7	32.3	37.3	37.0	37.3	37.4	38.1	41.3	36.8	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Cape Breton	Colchester	Cumberland	Digby	Guysborough	Halifax	Hants	Inverness	Kings
Males									
TOTAL	55,414	25,093	16,460	10,186	5,226	179,885	21,173	10,424	30,902
0-4	3,038	1,410	902	486	173	10,848	1,136	532	1,791
5-9	3,611	1,652	948	600	263	12,160	1,527	668	2,161
10-14	4,069	1,817	1,050	631	343	12,466	1,533	803	2,339
15-19	4,368	1,851	1,176	648	420	11,766	1,615	828	2,122
20-24	4,098	1,637	1,086	597	380	11,771	1,497	800	2,073
25-29	3,235	1,556	1,004	609	267	14,643	1,181	584	1,843
30-34	3,282	1,652	1,025	726	327	15,151	1,392	620	2,191
35-39	3,976	2,148	1,227	876	396	17,440	2,031	759	3,142
40-44	4,512	2,093	1,323	863	388	16,022	1,831	788	2,779
45-49	4,385	1,947	1,262	747	374	13,754	1,723	827	2,183
50-54	4,158	1,809	1,168	758	410	12,392	1,503	818	2,066
55-59	3,099	1,410	997	568	328	9,020	1,021	621	1,516
60-64	2,690	1,095	932	522	290	6,544	880	545	1,333
65-69	2,666	971	719	422	293	5,552	802	408	1,174
70-74	1,843	806	655	359	212	4,158	588	314	936
75+	2,784	1,239	986	774	362	6,198	913	509	1,253
Median Age	37.7	37.2	39.2	39.5	40.6	35.3	36.7	37.5	36.5
Mean Age	37.5	37.2	39.1	39.9	40.7	35.5	36.5	37.5	36.3
Females									
TOTAL	59,454	25,932	17,305	10,500	5,217	187,617	21,083	10,509	31,523
0-4	2,676	1,323	825	551	203	10,103	1,222	541	1,607
5-9	3,423	1,671	929	544	257	11,485	1,351	592	2,075
10-14	3,863	1,700	1,015	572	336	11,843	1,416	758	2,179
15-19	4,296	1,692	1,191	583	386	11,153	1,422	754	2,040
20-24	4,077	1,537	959	639	353	11,948	1,308	771	2,102
25-29	3,236	1,775	970	572	208	15,332	1,269	651	1,949
30-34	3,521	1,682	1,033	708	293	15,572	1,484	617	2,221
35-39	4,515	2,148	1,261	819	408	17,554	1,907	741	2,925
40-44	4,810	2,113	1,284	808	397	16,574	1,792	762	2,612
45-49	4,425	1,995	1,235	714	393	14,467	1,648	785	2,226
50-54	4,192	1,728	1,229	756	380	12,806	1,382	728	1,985
55-59	3,260	1,361	991	636	348	9,210	1,129	596	1,677
60-64	2,796	1,189	898	502	294	6,828	941	541	1,311
65-69	2,651	1,063	888	521	273	6,026	741	392	1,254
70-74	2,370	898	755	476	252	5,417	657	353	1,101
75+	5,343	2,057	1,842	1,099	436	11,299	1,414	927	2,259
Median Age	40.1	38.7	41.9	41.5	42.1	36.8	37.8	38.9	37.7
Mean Age	40.5	39.3	42.2	42.1	41.9	37.6	38.2	39.6	38.5
Both Sexes									
TOTAL	114,868	51,025	33,765	20,686	10,443	367,502	42,256	20,933	62,425
0-4	5,714	2,733	1,727	1,037	376	20,951	2,358	1,073	3,398
5-9	7,034	3,323	1,877	1,144	520	23,645	2,878	1,260	4,236
10-14	7,932	3,517	2,065	1,203	679	24,309	2,949	1,561	4,518
15-19	8,664	3,543	2,367	1,231	806	22,919	3,037	1,582	4,162
20-24	8,175	3,174	2,045	1,236	733	23,719	2,805	1,571	4,175
25-29	6,471	3,331	1,974	1,181	475	29,975	2,450	1,235	3,792
30-34	6,803	3,334	2,058	1,434	620	30,723	2,876	1,237	4,412
35-39	8,491	4,296	2,488	1,695	804	34,994	3,938	1,500	6,067
40-44	9,322	4,206	2,607	1,671	785	32,596	3,623	1,550	5,391
45-49	8,810	3,942	2,497	1,461	767	28,221	3,371	1,612	4,409
50-54	8,350	3,537	2,397	1,514	790	25,198	2,885	1,546	4,051
55-59	6,359	2,771	1,988	1,204	676	18,230	2,150	1,217	3,193
60-64	5,486	2,284	1,830	1,024	584	13,372	1,821	1,086	2,644
65-69	4,917	2,034	1,607	943	566	11,578	1,543	800	2,428
70-74	4,213	1,704	1,410	835	464	9,575	1,245	667	2,037
75+	8,127	3,296	2,828	1,873	798	17,497	2,327	1,436	3,512
Median Age	39.0	37.9	40.5	40.5	41.4	36.1	37.2	38.2	37.1
Mean Age	39.0	38.3	40.7	41.0	41.3	36.6	37.3	38.5	37.4

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000 ^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000 ^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Lunenburg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	N.B. - N.-B.	Albert	
24,182	24,087	5,938	5,451	8,465	4,262	13,391	374,453	13,438	Masculin
1,062	1,361	270	223	384	238	759	20,979	765	TOTAL
1,371	1,444	352	288	567	264	890	23,682	784	0-4
1,675	1,672	347	386	584	276	867	25,439	924	5-9
1,698	1,850	350	421	525	332	1,012	26,427	1,045	10-14
1,490	1,806	362	439	627	313	903	26,583	966	15-19
1,230	1,583	384	310	589	229	841	26,976	853	20-24
1,516	1,506	440	315	633	219	989	27,493	994	25-29
1,938	1,754	480	369	730	323	1,063	32,288	1,125	30-34
2,144	1,977	450	366	714	343	1,006	31,688	1,020	35-39
2,013	1,959	451	445	607	354	956	29,672	1,077	40-44
1,866	1,783	472	418	566	375	982	26,898	1,174	45-49
1,466	1,373	368	323	474	243	762	19,799	804	50-54
1,252	1,039	318	266	389	189	572	15,404	523	55-59
1,054	893	287	252	292	180	500	13,115	462	60-64
987	777	224	231	282	153	445	10,825	380	65-69
1,420	1,310	383	399	502	231	844	17,185	542	70-74
40.3	37.5	39.8	39.6	37.2	39.2	37.0	36.5	36.7	75+
39.6	37.5	40.1	40.0	38.0	38.3	37.8	36.8	36.8	Âge médian
									Âge moyen
24,881	25,238	6,108	5,459	8,474	4,212	14,074	382,145	13,836	Féminin
1,021	1,227	287	282	425	181	699	19,266	606	TOTAL
1,267	1,453	309	285	558	253	784	22,946	882	0-4
1,481	1,590	321	326	515	298	910	24,000	842	5-9
1,519	1,793	409	412	571	321	1,010	25,110	968	10-14
1,513	1,690	367	374	533	300	884	25,328	982	15-19
1,262	1,515	308	290	558	205	838	26,475	775	20-24
1,448	1,608	419	284	581	244	934	26,921	891	25-29
2,052	1,857	438	407	660	298	1,104	31,957	1,146	30-34
2,103	1,924	480	428	672	320	1,094	31,456	1,162	35-39
1,966	1,897	439	425	579	339	997	29,929	1,156	40-44
1,867	1,858	478	411	586	303	961	26,828	1,167	45-49
1,503	1,343	364	331	454	229	763	19,609	779	50-54
1,248	1,054	345	276	354	201	591	15,894	596	55-59
1,224	1,029	328	246	373	166	550	14,417	469	60-64
1,056	971	230	229	325	180	592	13,418	474	65-69
2,351	2,429	586	453	730	374	1,363	28,591	941	70-74
42.1	39.7	42.2	40.9	38.8	40.1	39.4	38.3	39.3	75+
42.1	40.4	42.0	40.6	39.7	40.3	40.4	39.0	39.2	Âge médian
									Âge moyen
49,063	49,325	12,046	10,910	16,939	8,474	27,465	756,598	27,274	Sexes réunis
2,083	2,588	557	505	809	419	1,458	40,245	1,371	TOTAL
2,638	2,897	661	573	1,125	517	1,674	46,628	1,666	0-4
3,156	3,262	668	712	1,099	574	1,777	49,439	1,766	5-9
3,217	3,643	759	833	1,096	653	2,022	51,537	2,013	10-14
3,003	3,496	729	813	1,160	613	1,787	51,911	1,948	15-19
2,492	3,098	692	600	1,147	434	1,679	53,451	1,628	20-24
2,964	3,114	859	599	1,214	463	1,923	54,414	1,885	25-29
3,990	3,611	918	776	1,390	621	2,167	64,245	2,271	30-34
4,247	3,901	930	794	1,386	663	2,100	63,144	2,182	35-39
3,979	3,856	890	870	1,186	693	1,953	59,601	2,233	40-44
3,733	3,641	950	829	1,152	678	1,943	53,726	2,341	45-49
2,969	2,716	732	654	928	472	1,525	39,408	1,583	50-54
2,500	2,093	663	542	743	390	1,163	31,298	1,119	55-59
2,278	1,922	615	498	665	346	1,050	27,532	931	60-64
2,043	1,748	454	460	607	333	1,037	24,243	854	65-69
3,771	3,739	969	852	1,232	605	2,207	45,776	1,483	70-74
41.2	38.6	41.0	40.3	38.0	39.6	38.2	37.4	38.0	75+
40.9	39.0	41.1	40.3	38.9	39.3	39.2	37.9	38.0	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska	Northumber- land	Queens	Restigouche
Males									
TOTAL	13,918	13,874	43,924	16,676	33,747	18,214	26,927	6,252	18,938
0-4	845	835	2,096	811	2,070	752	1,505	282	996
5-9	977	958	2,450	942	2,600	1,007	1,626	369	1,153
10-14	1,069	943	2,746	1,135	2,698	1,253	1,783	417	1,296
15-19	1,021	934	3,275	1,157	2,628	1,402	1,946	416	1,451
20-24	962	929	3,357	1,218	2,334	1,357	2,089	377	1,270
25-29	995	993	2,896	997	1,966	1,307	1,942	349	1,029
30-34	1,006	1,060	3,151	1,170	2,155	1,175	1,953	390	1,254
35-39	1,073	1,123	3,743	1,379	2,870	1,597	2,192	530	1,639
40-44	1,164	1,115	3,939	1,359	2,861	1,785	2,177	480	1,780
45-49	1,162	1,079	3,764	1,383	2,754	1,558	2,103	417	1,514
50-54	959	898	3,419	1,246	2,428	1,451	1,881	499	1,402
55-59	618	711	2,488	947	1,809	916	1,443	446	1,020
60-64	498	610	1,858	817	1,360	732	1,120	354	844
65-69	446	508	1,577	658	1,026	654	1,005	291	743
70-74	413	454	1,215	515	879	565	861	239	606
75+	710	724	1,950	942	1,309	703	1,301	396	941
Median Age	35.4	36.2	37.7	38.3	35.8	37.7	36.4	40.0	38.2
Mean Age	36.1	36.9	37.6	38.4	35.4	37.4	37.1	40.0	37.7
Females									
TOTAL	13,949	14,589	43,569	16,327	33,668	18,622	26,404	6,268	19,429
0-4	789	934	1,894	831	1,841	691	1,356	260	809
5-9	950	908	2,383	944	2,392	970	1,603	393	1,231
10-14	966	875	2,659	975	2,485	1,155	1,646	384	1,294
15-19	1,030	954	2,997	1,111	2,430	1,395	1,806	375	1,333
20-24	953	852	3,095	1,084	2,231	1,256	1,812	329	1,213
25-29	858	976	2,721	1,046	1,941	1,145	1,815	313	1,137
30-34	946	1,005	3,130	1,156	2,359	1,198	1,850	344	1,228
35-39	1,116	1,125	3,769	1,207	2,948	1,614	2,096	494	1,725
40-44	1,112	1,067	3,892	1,328	2,855	1,754	2,108	456	1,599
45-49	1,056	1,020	3,705	1,310	2,793	1,580	2,078	420	1,534
50-54	883	918	3,374	1,245	2,485	1,347	1,791	486	1,388
55-59	591	735	2,400	899	1,738	964	1,300	429	1,019
60-64	537	624	1,823	745	1,201	834	1,222	373	877
65-69	533	594	1,545	674	1,104	754	1,060	325	837
70-74	521	605	1,421	611	966	639	900	298	744
75+	1,108	1,397	2,761	1,161	1,899	1,326	1,961	589	1,461
Median Age	37.1	38.6	38.9	39.3	36.9	39.7	38.2	42.4	39.3
Mean Age	38.2	39.8	39.0	39.5	37.0	39.7	38.9	42.4	39.8
Both Sexes									
TOTAL	27,867	28,463	87,493	33,003	67,415	36,836	53,331	12,520	38,367
0-4	1,634	1,769	3,990	1,642	3,911	1,443	2,861	542	1,805
5-9	1,927	1,866	4,833	1,886	4,992	1,977	3,229	762	2,384
10-14	2,035	1,818	5,405	2,110	5,183	2,408	3,429	801	2,590
15-19	2,051	1,888	6,272	2,268	5,058	2,797	3,752	791	2,784
20-24	1,915	1,781	6,452	2,302	4,565	2,613	3,901	706	2,483
25-29	1,853	1,969	5,617	2,043	3,907	2,452	3,757	662	2,166
30-34	1,952	2,065	6,281	2,326	4,514	2,373	3,803	734	2,482
35-39	2,189	2,248	7,512	2,586	5,818	3,211	4,288	1,024	3,364
40-44	2,276	2,182	7,831	2,687	5,716	3,539	4,285	936	3,379
45-49	2,218	2,099	7,469	2,693	5,547	3,138	4,181	837	3,048
50-54	1,842	1,816	6,793	2,491	4,913	2,798	3,672	985	2,790
55-59	1,209	1,446	4,888	1,846	3,547	1,880	2,743	875	2,039
60-64	1,035	1,234	3,681	1,562	2,561	1,566	2,342	727	1,721
65-69	979	1,102	3,122	1,332	2,130	1,408	2,065	616	1,580
70-74	934	1,059	2,636	1,126	1,845	1,204	1,761	537	1,350
75+	1,818	2,121	4,711	2,103	3,208	2,029	3,262	985	2,402
Median Age	36.3	37.4	38.3	38.7	36.4	38.7	37.3	41.1	38.8
Mean Age	37.1	38.4	38.3	38.9	36.2	38.6	38.0	41.2	38.8

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000 ^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000 ^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Saint John	Sunbury	Victoria	Westmorland	York	QUE. ⁷ - QC ⁷	Abitibi	Abitibi-Ouest	Acton	
37,965	14,010	11,007	61,621	43,942	3,638,947	12,932	11,746	8,201	Masculin
2,470	1,195	752	3,176	2,429	203,233	803	664	550	TOTAL
2,436	1,173	743	3,672	2,792	240,205	925	748	548	0-4
2,495	984	847	3,958	2,891	231,216	981	816	553	5-9
2,426	847	871	3,944	3,064	244,405	1,045	992	616	10-14
2,635	811	787	4,113	3,378	258,563	1,028	945	636	15-19
3,078	1,043	755	5,091	3,682	245,128	805	630	437	20-24
2,991	1,545	703	4,687	3,259	267,613	873	725	540	25-29
3,271	1,743	894	5,446	3,663	326,922	1,063	978	700	30-34
3,026	1,190	956	5,311	3,525	325,655	1,172	1,056	672	35-39
2,749	863	812	5,019	3,418	290,191	1,115	963	589	40-44
2,468	745	733	4,386	3,209	257,326	929	807	562	45-49
1,895	498	523	3,329	2,352	204,777	633	613	499	50-54
1,532	395	405	2,509	1,847	154,743	425	468	370	55-59
1,357	335	386	2,139	1,528	135,916	400	443	331	60-64
1,161	263	318	1,765	1,191	109,989	341	380	249	65-69
1,975	380	522	3,076	1,714	143,065	394	518	349	70-74
35.7	33.1	35.3	37.0	35.7	37.0	35.0	36.8	36.6	75+
36.6	32.6	35.7	37.4	36.3	36.9	34.9	36.6	36.6	Âge médian
									Âge moyen
41,506	12,956	11,268	64,320	45,434	3,733,501	12,360	11,256	7,591	Féminin
2,205	966	605	3,215	2,264	193,619	734	571	469	TOTAL
2,373	1,122	722	3,478	2,595	231,088	910	717	453	0-4
2,457	946	779	3,731	2,806	220,694	890	798	562	5-9
2,427	707	863	3,820	2,894	231,524	954	994	632	10-14
2,685	741	801	4,148	3,146	245,764	952	864	520	15-19
3,192	1,120	657	5,034	3,745	233,294	754	524	427	20-24
3,050	1,379	721	4,472	3,192	255,049	795	700	464	25-29
3,366	1,377	881	5,307	3,786	314,697	983	897	591	30-34
3,208	1,020	934	5,281	3,680	322,574	1,174	954	615	35-39
2,855	781	839	5,190	3,612	291,179	952	862	541	40-44
2,671	690	747	4,363	3,273	261,271	844	704	533	45-49
2,056	541	535	3,238	2,385	211,430	595	610	437	50-54
1,707	417	443	2,585	1,910	165,814	438	449	350	55-59
1,577	358	425	2,588	1,574	154,357	402	475	277	60-64
1,658	294	440	2,393	1,454	140,881	422	484	257	65-69
4,019	497	876	5,477	3,118	260,266	561	653	463	70-74
38.5	33.2	37.9	39.0	37.7	39.1	36.0	37.7	37.3	75+
40.1	33.8	38.5	40.0	38.6	39.3	36.0	37.8	37.6	Âge médian
									Âge moyen
79,471	26,966	22,275	125,941	89,376	7,372,448	25,292	23,002	15,792	Sexes réunis
4,675	2,161	1,357	6,391	4,693	396,852	1,537	1,235	1,019	TOTAL
4,809	2,295	1,465	7,150	5,387	471,293	1,835	1,465	1,001	0-4
4,952	1,930	1,626	7,689	5,697	451,910	1,871	1,614	1,115	5-9
4,853	1,554	1,734	7,764	5,958	475,929	1,999	1,986	1,248	10-14
5,320	1,552	1,588	8,261	6,524	504,327	1,980	1,809	1,156	15-19
6,270	2,163	1,412	10,125	7,427	478,422	1,559	1,154	864	20-24
6,041	2,924	1,424	9,159	6,451	522,662	1,668	1,425	1,004	25-29
6,637	3,120	1,775	10,753	7,449	641,619	2,046	1,875	1,291	30-34
6,234	2,210	1,890	10,592	7,205	648,229	2,346	2,010	1,287	35-39
5,604	1,644	1,651	10,209	7,030	581,370	2,067	1,825	1,130	40-44
5,139	1,435	1,480	8,749	6,482	518,597	1,773	1,511	1,095	45-49
3,951	1,039	1,058	6,567	4,737	416,207	1,228	1,223	936	50-54
3,239	812	848	5,094	3,757	320,557	863	917	720	55-59
2,934	693	811	4,727	3,102	290,273	802	918	608	60-64
2,819	557	758	4,158	2,645	250,870	763	864	506	65-69
5,994	877	1,398	8,553	4,832	403,331	955	1,171	812	70-74
37.1	33.2	36.5	38.0	36.7	38.0	35.5	37.3	36.9	75+
38.5	33.2	37.1	38.7	37.5	38.1	35.4	37.2	37.1	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Antoine- Labelle	Argenteuil	Arthabaska	Asbestos	Avignon	Beauce- Sartigan	Beauharnois- Salaberry	Bécancour	Bellechasse
Males									
TOTAL	17,932	14,203	32,539	7,405	7,890	24,341	29,279	9,871	14,988
0-4	837	738	1,744	316	471	1,256	1,420	448	810
5-9	1,028	923	2,141	391	507	1,579	2,027	688	946
10-14	1,089	931	2,253	489	542	1,835	1,980	711	935
15-19	1,310	841	2,574	597	606	2,005	1,959	665	1,088
20-24	1,161	820	2,660	598	602	1,966	1,982	676	1,134
25-29	877	832	1,975	360	451	1,703	1,557	524	879
30-34	1,040	880	2,149	393	453	1,823	1,763	622	886
35-39	1,351	1,244	2,723	457	645	2,206	2,609	834	1,261
40-44	1,706	1,167	2,729	574	679	2,126	2,731	847	1,250
45-49	1,545	1,131	2,655	587	600	1,882	2,271	766	1,191
50-54	1,401	1,070	2,263	633	568	1,635	2,196	750	1,053
55-59	1,198	865	1,809	494	397	1,212	1,880	629	892
60-64	1,054	713	1,399	366	331	898	1,313	399	762
65-69	908	732	1,126	344	326	732	1,216	445	633
70-74	673	602	984	323	302	608	982	390	472
75+	754	714	1,355	483	410	875	1,393	477	796
Median Age	40.8	39.6	36.5	40.9	37.7	35.0	38.8	38.7	38.3
Mean Age	39.4	39.2	36.5	40.0	37.4	35.4	38.1	38.3	38.1
Females									
TOTAL	17,202	14,493	32,539	7,543	7,940	24,025	30,725	9,645	15,003
0-4	947	721	1,698	277	400	1,348	1,489	461	733
5-9	1,020	853	2,059	424	563	1,596	1,895	628	916
10-14	1,069	841	2,009	444	540	1,611	1,771	650	1,028
15-19	1,149	870	2,547	524	607	1,933	1,904	720	1,102
20-24	1,019	873	2,339	521	515	1,821	1,917	611	969
25-29	800	652	1,840	336	394	1,446	1,459	464	791
30-34	1,000	929	2,008	318	465	1,504	1,728	539	833
35-39	1,504	1,173	2,545	520	656	2,000	2,526	746	1,143
40-44	1,458	1,226	2,703	535	689	2,044	2,654	781	1,177
45-49	1,374	1,091	2,561	596	567	1,838	2,279	712	1,032
50-54	1,254	1,037	2,258	568	558	1,610	2,199	611	983
55-59	1,085	892	1,774	482	412	1,231	1,956	606	882
60-64	989	736	1,410	380	312	903	1,481	437	685
65-69	812	716	1,323	424	308	865	1,447	455	633
70-74	645	675	1,129	411	316	783	1,325	405	649
75+	1,077	1,208	2,336	783	638	1,492	2,695	819	1,447
Median Age	40.3	41.4	38.6	43.8	38.8	37.0	41.2	40.0	39.9
Mean Age	39.7	41.2	38.8	43.0	39.0	37.3	41.1	40.2	40.5
Both Sexes									
TOTAL	35,134	28,696	65,078	14,948	15,830	48,366	60,004	19,516	29,991
0-4	1,784	1,459	3,442	593	871	2,604	2,909	909	1,543
5-9	2,048	1,776	4,200	815	1,070	3,175	3,922	1,316	1,862
10-14	2,158	1,772	4,262	933	1,082	3,446	3,751	1,361	1,963
15-19	2,459	1,711	5,121	1,121	1,213	3,938	3,863	1,385	2,190
20-24	2,180	1,693	4,999	1,119	1,117	3,787	3,899	1,287	2,103
25-29	1,677	1,484	3,815	696	845	3,149	3,016	988	1,670
30-34	2,040	1,809	4,157	711	918	3,327	3,491	1,161	1,719
35-39	2,855	2,417	5,268	977	1,301	4,206	5,135	1,580	2,404
40-44	3,164	2,393	5,432	1,109	1,368	4,170	5,385	1,628	2,427
45-49	2,919	2,222	5,216	1,183	1,167	3,720	4,550	1,478	2,223
50-54	2,655	2,107	4,521	1,201	1,126	3,245	4,395	1,361	2,036
55-59	2,283	1,757	3,583	976	809	2,443	3,836	1,235	1,774
60-64	2,043	1,449	2,809	746	643	1,801	2,794	836	1,447
65-69	1,720	1,448	2,449	768	634	1,597	2,663	900	1,266
70-74	1,318	1,277	2,113	734	618	1,391	2,307	795	1,121
75+	1,831	1,922	3,691	1,266	1,048	2,367	4,088	1,296	2,243
Median Age	40.6	40.5	37.5	42.4	38.2	35.9	40.0	39.3	39.1
Mean Age	39.5	40.2	37.7	41.5	38.2	36.3	39.6	39.2	39.3

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Bonaventure	Brome-Missisquoi	Champlain	Charlevoix	Charlevoix-Est	Coaticook	Communauté-urbaine-de-l'Outaouais	Communauté-urbaine-de-Montréal	Communauté-urbaine-de-Québec	
9,459	23,571	157,268	6,731	8,464	8,042	111,198	882,582	248,305	Masculin
427	1,088	8,359	255	441	443	6,839	52,770	12,178	TOTAL
585	1,568	10,302	361	439	604	8,444	52,228	14,028	0-4
606	1,621	10,035	400	507	625	7,967	47,699	13,698	5-9
679	1,709	10,846	447	606	620	7,522	48,627	15,622	10-14
683	1,598	12,207	441	564	581	7,477	60,531	18,035	15-19
467	1,213	11,330	352	482	435	8,079	76,642	19,660	20-24
515	1,298	10,932	406	538	487	9,082	79,844	18,461	25-29
764	2,037	12,971	521	662	704	10,942	79,269	21,832	30-34
797	2,051	13,829	603	783	701	10,692	72,964	22,440	35-39
779	1,949	12,887	612	713	578	8,982	64,291	20,855	40-44
673	1,795	12,056	597	672	482	7,599	57,636	18,938	45-49
608	1,559	9,949	507	499	468	5,631	45,610	15,197	50-54
513	1,147	6,967	347	407	362	3,713	37,223	10,737	55-59
449	954	5,316	326	388	330	3,137	34,686	9,356	60-64
319	829	4,099	245	328	245	2,401	29,403	7,627	65-69
595	1,155	5,183	311	435	377	2,691	43,159	9,641	70-74
40.0	39.1	36.8	41.7	39.9	36.7	35.1	36.4	37.9	75+
39.5	38.4	36.6	40.1	39.1	36.6	34.6	37.5	37.8	Âge médian
									Âge moyen
9,663	23,450	165,335	6,723	8,490	7,964	115,328	942,945	266,155	Féminin
395	1,048	7,979	212	405	459	6,455	50,900	11,242	TOTAL
566	1,491	9,830	341	370	600	8,250	50,357	13,683	0-4
621	1,496	9,652	392	448	645	7,650	45,316	13,012	5-9
666	1,604	10,338	435	627	597	7,292	46,393	14,777	10-14
564	1,506	11,552	436	608	542	7,380	60,385	17,928	15-19
476	1,065	10,417	344	487	399	8,055	75,027	18,142	20-24
514	1,268	10,572	365	496	474	9,231	72,405	16,739	25-29
751	1,827	13,142	498	647	623	11,345	73,270	21,007	30-34
817	1,920	14,651	558	731	647	11,207	73,449	23,168	35-39
744	1,871	14,098	510	702	512	9,387	68,540	22,424	40-44
691	1,761	13,634	498	592	494	7,697	62,549	20,459	45-49
623	1,359	10,536	444	505	406	5,592	51,358	16,984	50-54
533	1,142	7,475	373	438	333	4,024	44,058	12,454	55-59
414	999	6,260	359	402	356	3,499	42,860	11,546	60-64
391	1,009	5,462	322	381	294	3,115	41,266	10,770	65-69
897	2,084	9,737	636	651	583	5,149	84,812	21,820	70-74
41.6	41.0	39.7	43.1	41.1	37.2	36.5	39.8	41.5	75+
41.5	40.8	39.2	43.0	41.0	37.8	36.4	41.0	41.4	Âge médian
									Âge moyen
19,122	47,021	322,603	13,454	16,954	16,006	226,526	1,825,527	514,460	Sexes réunis
822	2,136	16,338	467	846	902	13,294	103,670	23,420	TOTAL
1,151	3,059	20,132	702	809	1,204	16,694	102,585	27,711	0-4
1,227	3,117	19,687	792	955	1,270	15,617	93,015	26,710	5-9
1,345	3,313	21,184	882	1,233	1,217	14,814	95,020	30,399	10-14
1,247	3,104	23,759	877	1,172	1,123	14,857	120,916	35,963	15-19
943	2,278	21,747	696	969	834	16,134	151,669	37,802	20-24
1,029	2,566	21,504	771	1,034	961	18,313	152,249	35,200	25-29
1,515	3,864	26,113	1,019	1,309	1,327	22,287	152,539	42,839	30-34
1,614	3,971	28,480	1,161	1,514	1,348	21,899	146,413	45,608	35-39
1,523	3,820	26,985	1,122	1,415	1,090	18,369	132,831	43,279	40-44
1,364	3,556	25,690	1,095	1,264	976	15,296	120,185	39,397	45-49
1,231	2,918	20,485	951	1,004	874	11,223	96,968	32,181	50-54
1,046	2,289	14,442	720	845	695	7,737	81,281	23,191	55-59
863	1,953	11,576	685	790	686	6,636	77,546	20,902	60-64
710	1,838	9,561	567	709	539	5,516	70,669	18,397	65-69
1,492	3,239	14,920	947	1,086	960	7,840	127,971	31,461	70-74
40.8	40.1	38.3	42.4	40.5	36.9	35.8	38.0	39.7	75+
40.5	39.6	37.9	41.6	40.0	37.2	35.5	39.3	39.7	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	D'Autray	Denis-Riverin	Desjardins	Deux-Montagnes	Drummond	Francheville	Joliette	Kamouraska	L'Amiante
Males									
TOTAL	19,930	6,563	25,464	41,882	43,995	68,961	26,663	11,462	21,828
0-4	1,098	327	1,227	2,525	2,299	3,243	1,340	552	892
5-9	1,480	344	1,542	3,427	2,848	4,248	1,707	634	1,212
10-14	1,420	380	1,484	3,164	2,904	4,156	1,824	767	1,284
15-19	1,352	476	1,897	3,112	3,330	4,817	1,972	848	1,683
20-24	1,162	472	2,107	2,851	3,535	5,074	1,950	896	1,788
25-29	962	341	1,699	2,294	2,841	4,146	1,592	675	1,190
30-34	1,241	398	1,708	3,172	3,070	4,322	1,551	626	1,180
35-39	1,911	497	2,166	4,118	3,825	5,816	2,211	895	1,572
40-44	1,806	548	2,271	3,915	3,768	6,283	2,401	997	1,831
45-49	1,576	582	2,182	3,429	3,551	6,082	2,223	939	1,859
50-54	1,373	542	2,053	2,941	3,190	5,217	2,032	811	1,829
55-59	1,209	389	1,512	2,220	2,526	4,224	1,651	672	1,308
60-64	941	339	1,032	1,396	1,750	3,144	1,202	539	1,081
65-69	873	305	922	1,209	1,518	2,913	1,081	489	1,074
70-74	708	263	654	957	1,248	2,384	876	439	894
75+	818	360	1,008	1,152	1,792	2,892	1,050	683	1,151
Median Age	38.4	40.5	37.4	35.5	36.7	38.9	38.2	39.2	40.3
Mean Age	37.5	39.5	37.2	34.7	36.6	38.2	37.5	38.9	39.5
Females									
TOTAL	19,389	6,593	27,096	42,072	44,193	73,398	28,046	11,538	22,415
0-4	1,018	309	1,279	2,367	2,214	3,333	1,224	505	815
5-9	1,434	339	1,569	3,279	2,697	3,982	1,593	662	1,127
10-14	1,236	387	1,522	3,015	2,715	3,906	1,695	700	1,227
15-19	1,206	411	1,712	2,859	3,043	4,531	1,909	857	1,550
20-24	1,156	417	1,883	2,712	3,435	5,068	1,828	849	1,666
25-29	877	328	1,554	2,265	2,552	4,016	1,400	575	998
30-34	1,328	372	1,537	3,130	2,706	4,221	1,518	576	1,079
35-39	1,694	484	2,145	4,212	3,553	5,848	2,205	845	1,464
40-44	1,650	592	2,343	4,058	3,753	6,413	2,675	918	1,844
45-49	1,430	586	2,368	3,254	3,398	5,889	2,312	912	1,832
50-54	1,333	501	2,141	2,812	3,050	5,316	2,158	858	1,765
55-59	1,165	382	1,603	2,148	2,552	4,487	1,700	657	1,450
60-64	914	349	1,178	1,504	1,851	3,583	1,329	515	1,254
65-69	913	319	1,072	1,344	1,748	3,475	1,215	510	1,269
70-74	739	304	1,041	1,135	1,693	3,208	1,166	532	1,124
75+	1,296	513	2,149	1,978	3,233	6,122	2,119	1,067	1,951
Median Age	39.2	42.1	40.7	36.7	38.9	41.4	41.2	41.1	43.5
Mean Age	39.2	41.4	40.4	36.3	39.1	41.3	40.6	41.0	42.6
Both Sexes									
TOTAL	39,319	13,156	52,560	83,954	88,188	142,359	54,709	23,000	44,243
0-4	2,116	636	2,506	4,892	4,513	6,576	2,564	1,057	1,707
5-9	2,914	683	3,111	6,706	5,545	8,230	3,300	1,296	2,339
10-14	2,656	767	3,006	6,179	5,619	8,062	3,519	1,467	2,511
15-19	2,558	887	3,609	5,971	6,373	9,348	3,881	1,705	3,233
20-24	2,318	889	3,990	5,563	6,970	10,142	3,778	1,745	3,454
25-29	1,839	669	3,253	4,559	5,393	8,162	2,992	1,250	2,188
30-34	2,569	770	3,245	6,302	5,776	8,543	3,069	1,202	2,259
35-39	3,605	981	4,311	8,330	7,378	11,664	4,416	1,740	3,036
40-44	3,456	1,140	4,614	7,973	7,521	12,696	5,076	1,915	3,675
45-49	3,006	1,168	4,550	6,683	6,949	11,971	4,535	1,851	3,691
50-54	2,706	1,043	4,194	5,753	6,240	10,533	4,190	1,669	3,594
55-59	2,374	771	3,115	4,368	5,078	8,711	3,351	1,329	2,758
60-64	1,855	688	2,210	2,900	3,601	6,727	2,531	1,054	2,335
65-69	1,786	624	1,994	2,553	3,266	6,388	2,296	999	2,343
70-74	1,447	567	1,695	2,092	2,941	5,592	2,042	971	2,018
75+	2,114	873	3,157	3,130	5,025	9,014	3,169	1,750	3,102
Median Age	38.8	41.4	39.2	36.1	37.7	40.2	39.8	40.1	42.0
Mean Age	38.3	40.5	38.8	35.5	37.9	39.8	39.1	40.0	41.0

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
L'Assomption	L'Érable	L'Île-d'Orléans	L'Islet	La Côte-de-Beaupré	La Côte-de-Gaspé	La Haute-Côte-Nord	La Haute-Yamaska	La Jacques-Cartier	
53,186	12,218	3,541	9,912	11,163	9,920	6,758	40,556	14,133	Masculin
2,993	629	170	452	592	455	345	2,402	910	TOTAL
4,381	810	194	569	689	557	438	2,740	1,217	0-4
4,100	780	203	642	648	611	405	2,726	917	5-9
3,855	953	190	720	686	755	472	3,003	822	10-14
3,553	968	259	669	683	726	565	2,956	897	15-19
2,596	798	196	531	640	502	375	2,611	902	20-24
3,313	734	168	631	697	614	488	2,836	1,279	25-29
5,179	955	299	813	1,034	843	580	3,604	1,729	30-34
5,577	1,036	272	894	1,037	964	616	3,719	1,403	35-39
4,733	915	317	807	974	964	541	3,253	1,084	40-44
3,864	884	337	730	932	764	468	2,842	925	45-49
3,042	747	277	607	729	531	416	2,179	686	50-54
2,025	583	199	468	521	418	318	1,635	459	55-59
1,589	489	144	403	417	403	283	1,395	383	60-64
1,220	390	135	415	362	343	221	1,075	233	65-69
1,166	547	181	561	522	470	227	1,580	287	70-74
36.9	37.4	41.8	39.6	39.6	39.4	37.5	36.5	35.4	75+
35.1	37.3	40.2	39.1	38.7	38.5	37.3	36.2	34.1	Âge médian
									Âge moyen
53,324	12,385	3,391	9,893	10,815	9,922	6,535	40,865	12,585	Féminin
2,834	645	158	459	427	414	313	2,072	834	TOTAL
4,088	721	199	618	663	487	443	2,640	1,128	0-4
3,890	740	187	642	635	618	415	2,662	948	5-9
3,760	906	201	644	612	716	494	2,782	739	10-14
3,205	892	228	634	638	694	465	2,801	669	15-19
2,664	628	139	458	590	444	362	2,288	936	20-24
3,546	691	187	544	708	604	477	2,620	1,242	25-29
5,371	918	324	777	899	874	602	3,501	1,450	30-34
5,504	983	270	819	1,001	938	571	3,827	1,139	35-39
4,636	973	278	695	902	884	483	3,212	859	40-44
3,841	873	307	663	861	724	462	2,740	792	45-49
2,909	836	288	532	679	587	359	2,280	628	50-54
1,875	602	154	511	490	471	287	1,771	373	55-59
1,903	553	149	488	487	461	283	1,633	281	60-64
1,397	486	110	456	461	376	231	1,550	282	65-69
1,901	938	212	953	762	630	288	2,486	285	70-74
37.6	40.3	41.1	41.0	41.2	40.7	37.5	38.7	34.3	75+
36.3	40.0	40.4	41.3	40.8	40.1	37.6	38.6	33.6	Âge médian
									Âge moyen
106,510	24,603	6,932	19,805	21,978	19,842	13,293	81,421	26,718	Sexes réunis
5,827	1,274	328	911	1,019	869	658	4,474	1,744	TOTAL
8,469	1,531	393	1,187	1,352	1,044	881	5,380	2,345	0-4
7,990	1,520	390	1,284	1,283	1,229	820	5,388	1,865	5-9
7,615	1,859	391	1,364	1,298	1,471	966	5,785	1,561	10-14
6,758	1,860	487	1,303	1,321	1,420	1,030	5,757	1,566	15-19
5,260	1,426	335	989	1,230	946	737	4,899	1,838	20-24
6,859	1,425	355	1,175	1,405	1,218	965	5,456	2,521	25-29
10,550	1,873	623	1,590	1,933	1,717	1,182	7,105	3,179	30-34
11,081	2,019	542	1,713	2,038	1,902	1,187	7,546	2,542	35-39
9,369	1,888	595	1,502	1,876	1,848	1,024	6,465	1,943	40-44
7,705	1,757	644	1,393	1,793	1,488	930	5,582	1,717	45-49
5,951	1,583	565	1,139	1,408	1,118	775	4,459	1,314	50-54
3,900	1,185	353	979	1,011	889	605	3,406	832	55-59
3,492	1,042	293	891	904	864	566	3,028	664	60-64
2,617	876	245	871	823	719	452	2,625	515	65-69
3,067	1,485	393	1,514	1,284	1,100	515	4,066	572	70-74
37.3	38.8	41.4	40.3	40.4	40.0	37.5	37.6	34.9	75+
35.7	38.7	40.3	40.2	39.7	39.3	37.4	37.4	33.9	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	La Matapédia	La Mitis	La Nouvelle-Beauce	La Rivière-du-Nord	La Vallée-de-la-Gatineau	La Vallée-du-Richelieu	Lac-Saint-Jean-Est	Lajemmerais	Laval
Males									
TOTAL	10,266	9,843	13,196	45,186	10,576	59,788	26,831	51,726	171,472
0-4	517	493	685	2,551	597	3,607	1,385	3,196	9,688
5-9	616	592	869	3,321	659	4,518	1,707	4,158	11,850
10-14	739	617	938	3,000	666	4,070	1,841	3,740	10,981
15-19	818	688	1,039	2,980	654	4,492	2,287	3,654	11,121
20-24	775	675	1,050	3,022	596	4,402	2,284	3,386	11,478
25-29	554	481	882	2,792	569	2,829	1,524	2,681	10,806
30-34	609	648	970	3,306	648	3,699	1,534	3,498	12,272
35-39	803	708	1,233	4,341	894	5,732	2,285	5,401	16,351
40-44	971	851	1,141	4,379	917	5,560	2,563	5,224	15,867
45-49	839	853	1,007	3,658	832	5,173	2,170	4,260	13,047
50-54	749	756	898	3,136	803	4,613	1,751	3,853	11,748
55-59	570	612	675	2,493	673	3,855	1,441	3,125	9,354
60-64	418	441	486	1,896	594	2,413	1,161	2,083	7,840
65-69	374	429	422	1,514	567	1,860	1,048	1,482	7,205
70-74	385	386	359	1,338	424	1,524	848	990	5,786
75+	529	613	542	1,459	483	1,441	1,002	995	6,078
Median Age	38.4	40.1	35.6	36.8	40.0	37.0	37.1	36.5	37.4
Mean Age	37.7	39.3	35.9	36.2	39.2	35.7	36.5	34.9	37.0
Females									
TOTAL	10,131	9,900	12,766	45,747	10,191	59,999	26,145	51,305	177,700
0-4	469	456	669	2,648	474	3,199	1,220	2,975	9,514
5-9	668	551	909	3,186	651	4,410	1,602	3,863	11,630
10-14	709	662	887	2,877	698	4,067	1,816	3,509	10,687
15-19	722	701	914	2,850	628	4,029	2,224	3,455	10,615
20-24	700	595	924	2,844	549	3,853	2,039	3,315	11,010
25-29	504	468	843	2,551	566	2,827	1,286	2,617	10,254
30-34	545	523	874	3,242	723	4,138	1,438	3,721	12,375
35-39	848	761	994	4,238	819	5,764	2,162	5,291	15,816
40-44	936	818	995	4,201	838	5,600	2,384	5,202	15,747
45-49	733	774	950	3,610	721	5,122	2,039	4,305	13,681
50-54	688	726	849	3,181	712	4,648	1,649	3,873	12,097
55-59	470	555	638	2,549	661	3,596	1,473	2,978	10,369
60-64	438	473	484	1,928	556	2,438	1,249	1,814	8,379
65-69	427	448	491	1,803	537	1,978	1,203	1,528	7,941
70-74	457	509	468	1,702	408	1,602	1,027	1,181	6,773
75+	817	880	877	2,337	650	2,728	1,334	1,678	10,812
Median Age	39.4	41.3	36.8	38.2	39.9	38.1	38.5	37.1	39.1
Mean Age	39.5	41.2	37.8	37.9	39.9	37.2	38.1	36.0	39.1
Both Sexes									
TOTAL	20,397	19,743	25,962	90,933	20,767	119,787	52,976	103,031	349,172
0-4	986	949	1,354	5,199	1,071	6,806	2,605	6,171	19,202
5-9	1,284	1,143	1,778	6,507	1,310	8,928	3,309	8,021	23,480
10-14	1,448	1,279	1,825	5,877	1,364	8,137	3,657	7,249	21,668
15-19	1,540	1,389	1,953	5,830	1,282	8,521	4,511	7,109	21,736
20-24	1,475	1,270	1,974	5,866	1,145	8,255	4,323	6,701	22,488
25-29	1,058	949	1,725	5,343	1,135	5,656	2,810	5,298	21,060
30-34	1,154	1,171	1,844	6,548	1,371	7,837	2,972	7,219	24,647
35-39	1,651	1,469	2,227	8,579	1,713	11,496	4,447	10,692	32,167
40-44	1,907	1,669	2,136	8,580	1,755	11,160	4,947	10,426	31,614
45-49	1,572	1,627	1,957	7,268	1,553	10,295	4,209	8,565	26,728
50-54	1,437	1,482	1,747	6,317	1,515	9,261	3,400	7,726	23,845
55-59	1,040	1,167	1,313	5,042	1,334	7,451	2,914	6,103	19,723
60-64	856	914	970	3,824	1,150	4,851	2,410	3,897	16,219
65-69	801	877	913	3,317	1,104	3,838	2,251	3,010	15,146
70-74	842	895	827	3,040	832	3,126	1,875	2,171	12,559
75+	1,346	1,493	1,419	3,796	1,133	4,169	2,336	2,673	16,890
Median Age	39.0	40.7	36.2	37.5	40.0	37.5	37.8	36.8	38.2
Mean Age	38.6	40.3	36.9	37.1	39.5	36.5	37.3	35.4	38.0

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Le Bas-Richelieu	Le Centre-de-la-Mauricie	Le Domaine-du-Roy	Le Fjord-du-Saguenay	Le Granit	Le Haut-Richelieu	Le Haut-Saint-François	Le Haut-Saint-Laurent	Le Haut-Saint-Maurice	
25,300	32,293	16,996	85,801	11,220	50,924	11,573	12,519	8,333	Masculin
1,059	1,390	938	4,282	477	2,745	713	648	442	TOTAL
1,290	1,923	1,059	5,198	696	3,734	902	899	619	0-4
1,356	1,950	1,175	5,643	780	3,598	827	997	614	5-9
1,792	2,234	1,509	6,962	913	3,616	740	991	624	10-14
1,882	2,280	1,424	7,557	880	3,566	764	779	596	15-19
1,355	1,527	943	4,871	589	2,814	626	658	480	20-24
1,458	1,721	934	5,057	713	3,322	760	788	528	25-29
1,892	2,598	1,448	7,275	956	4,678	947	1,027	680	30-34
2,315	3,071	1,635	8,282	958	4,701	915	953	777	35-39
2,264	2,949	1,421	7,540	949	4,043	996	955	618	40-44
2,167	2,433	1,242	6,380	786	3,464	819	904	526	45-49
1,846	2,015	893	4,794	628	2,936	680	709	490	50-54
1,337	1,523	740	3,602	479	2,193	516	594	377	55-59
1,158	1,519	602	3,098	463	1,969	461	503	355	60-64
915	1,433	471	2,438	379	1,556	350	458	275	65-69
1,214	1,727	562	2,822	574	1,989	557	656	332	70-74
41.3	40.9	37.0	37.4	37.8	37.3	37.4	37.4	36.9	75+
39.9	39.7	36.1	36.6	37.9	36.7	37.0	37.5	36.7	Âge médian
									Âge moyen
26,109	34,190	16,799	85,481	10,835	51,173	10,934	12,218	7,990	Féminin
1,038	1,252	828	4,013	491	2,864	588	641	539	TOTAL
1,305	1,668	1,083	5,127	676	3,609	738	862	548	0-4
1,407	1,818	1,114	5,330	737	3,237	850	917	537	5-9
1,734	2,245	1,403	6,425	835	3,367	793	908	525	10-14
1,744	2,118	1,302	6,782	718	3,240	686	722	497	15-19
1,061	1,506	813	4,396	530	2,756	518	605	459	20-24
1,328	1,723	991	4,776	625	3,477	766	730	500	25-29
1,960	2,512	1,419	7,150	880	4,540	899	1,040	604	30-34
2,336	3,076	1,450	8,209	886	4,408	818	927	740	35-39
2,337	2,783	1,320	7,233	847	3,987	802	861	532	40-44
2,150	2,499	1,160	6,067	670	3,501	764	827	512	45-49
1,838	2,106	944	4,960	584	2,706	588	675	454	50-54
1,256	1,693	766	3,925	512	2,191	492	590	390	55-59
1,284	1,920	663	3,689	513	2,102	471	530	334	60-64
1,225	1,837	605	3,349	500	1,844	404	458	305	65-69
2,106	3,434	938	5,050	831	3,344	757	925	514	70-74
43.1	43.7	38.0	39.5	39.6	38.4	38.0	38.5	38.3	75+
42.1	43.3	38.0	38.9	39.8	38.4	38.5	38.9	38.1	Âge médian
									Âge moyen
51,409	66,483	33,795	172,282	22,055	102,097	22,507	24,737	16,323	Sexes réunis
2,097	2,642	1,766	8,295	968	5,609	1,301	1,289	981	TOTAL
2,595	3,591	2,142	10,325	1,372	7,343	1,640	1,761	1,167	0-4
2,763	3,768	2,289	10,973	1,517	6,835	1,677	1,914	1,151	5-9
3,526	4,479	2,912	13,387	1,748	6,983	1,533	1,899	1,149	10-14
3,626	4,398	2,726	14,339	1,598	6,806	1,450	1,501	1,093	15-19
2,416	3,033	1,756	9,267	1,119	5,570	1,144	1,263	939	20-24
2,786	3,444	1,925	9,833	1,338	6,799	1,526	1,518	1,028	25-29
3,852	5,110	2,867	14,425	1,836	9,218	1,846	2,067	1,284	30-34
4,651	6,147	3,085	16,491	1,844	9,109	1,733	1,880	1,517	35-39
4,601	5,732	2,741	14,773	1,796	8,030	1,798	1,816	1,150	40-44
4,317	4,932	2,402	12,447	1,456	6,965	1,583	1,731	1,038	45-49
3,684	4,121	1,837	9,754	1,212	5,642	1,268	1,384	944	50-54
2,593	3,216	1,506	7,527	991	4,384	1,008	1,184	767	55-59
2,442	3,439	1,265	6,787	976	4,071	932	1,033	689	60-64
2,140	3,270	1,076	5,787	879	3,400	754	916	580	65-69
3,320	5,161	1,500	7,872	1,405	5,333	1,314	1,581	846	70-74
42.3	42.3	37.5	38.5	38.7	37.8	37.6	37.9	37.5	75+
41.1	41.6	37.0	37.8	38.9	37.6	37.7	38.2	37.4	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Le Val-Saint-François	Les Basques	Les Chutes-de-la-Chaudière	Les Collines-de-l'Outaouais	Les Etchemins	Les Îles-de-la-Madeleine	Les Jardins-de-Napierville	Les Laurentides	Les Maskoutains
Males									
TOTAL	17,475	5,046	40,162	18,617	9,250	6,662	12,005	19,877	39,226
0-4	881	195	2,555	1,089	441	338	613	1,006	2,012
5-9	1,289	262	2,972	1,426	541	397	813	1,196	2,628
10-14	1,201	318	2,837	1,444	597	388	904	1,236	2,624
15-19	1,276	355	3,201	1,300	729	414	835	1,182	2,861
20-24	1,291	359	3,066	1,009	723	409	812	1,180	3,116
25-29	959	259	2,538	961	499	363	697	934	2,570
30-34	1,171	266	3,100	1,499	572	488	779	1,180	2,678
35-39	1,536	374	3,788	1,918	776	565	1,165	1,694	3,235
40-44	1,501	399	3,836	1,793	771	613	1,062	1,803	3,453
45-49	1,399	449	3,560	1,682	698	658	935	1,717	3,241
50-54	1,290	350	3,204	1,478	666	568	818	1,455	2,798
55-59	976	305	2,136	1,042	523	429	667	1,307	2,188
60-64	756	273	1,205	673	386	327	588	1,203	1,613
65-69	712	269	787	531	446	251	488	1,132	1,329
70-74	499	218	669	368	349	175	374	805	1,179
75+	738	395	708	404	533	279	455	847	1,701
Median Age	37.2	41.7	34.7	36.5	38.6	39.7	37.4	41.0	36.8
Mean Age	36.9	41.2	33.8	35.2	38.6	38.5	37.0	39.7	36.8
Females									
TOTAL	16,746	4,998	39,897	17,526	8,952	6,701	11,383	19,773	40,781
0-4	882	202	2,409	992	405	245	691	918	2,064
5-9	1,171	195	2,980	1,509	506	409	838	1,089	2,537
10-14	1,063	285	2,676	1,246	619	420	823	1,128	2,457
15-19	1,164	378	2,889	1,131	673	432	756	1,214	2,735
20-24	1,096	393	2,964	911	594	346	701	1,055	2,847
25-29	918	184	2,697	915	414	379	613	942	2,255
30-34	1,065	227	3,103	1,445	444	534	754	1,150	2,577
35-39	1,473	356	3,745	1,811	695	607	1,032	1,685	3,275
40-44	1,454	381	3,867	1,876	770	573	1,004	1,766	3,398
45-49	1,334	401	3,608	1,587	674	538	826	1,525	3,142
50-54	1,104	382	3,042	1,246	564	502	752	1,521	2,786
55-59	929	321	1,884	846	527	429	579	1,385	2,345
60-64	751	252	1,098	619	511	298	489	1,107	1,746
65-69	654	226	950	441	413	252	484	1,113	1,626
70-74	576	258	803	368	408	243	352	878	1,568
75+	1,112	557	1,182	583	735	494	689	1,297	3,423
Median Age	38.5	43.8	35.3	36.7	40.8	39.8	37.6	41.9	39.5
Mean Age	38.5	43.2	34.7	35.5	40.7	40.3	37.5	41.3	39.9
Both Sexes									
TOTAL	34,221	10,044	80,059	36,143	18,202	13,363	23,388	39,650	80,007
0-4	1,763	397	4,964	2,081	846	583	1,304	1,924	4,076
5-9	2,460	457	5,952	2,935	1,047	806	1,651	2,285	5,165
10-14	2,264	603	5,513	2,690	1,216	808	1,727	2,364	5,081
15-19	2,440	733	6,090	2,431	1,402	846	1,591	2,396	5,596
20-24	2,387	752	6,030	1,920	1,317	755	1,513	2,235	5,963
25-29	1,877	443	5,235	1,876	913	742	1,310	1,876	4,825
30-34	2,236	493	6,203	2,944	1,016	1,022	1,533	2,330	5,255
35-39	3,009	730	7,533	3,729	1,471	1,172	2,197	3,379	6,510
40-44	2,955	780	7,703	3,669	1,541	1,186	2,066	3,569	6,851
45-49	2,733	850	7,168	3,269	1,372	1,196	1,761	3,242	6,383
50-54	2,394	732	6,246	2,724	1,230	1,070	1,570	2,976	5,584
55-59	1,905	626	4,020	1,888	1,050	858	1,246	2,692	4,533
60-64	1,507	525	2,303	1,292	897	625	1,077	2,310	3,359
65-69	1,366	495	1,737	972	859	503	972	2,245	2,955
70-74	1,075	476	1,472	736	757	418	726	1,683	2,747
75+	1,850	952	1,890	987	1,268	773	1,144	2,144	5,124
Median Age	37.9	42.7	35.0	36.6	39.6	39.8	37.5	41.5	38.2
Mean Age	37.7	42.2	34.3	35.3	39.6	39.4	37.3	40.5	38.4

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000 ^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000 ^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Les Moulins	Les Pays-d'en-Haut	Lotbinière	Manicouagan	Maria-Chapdelaine	Maskinongé	Matane	Matawinie	Mékinac	
56,671	15,958	14,051	18,273	14,008	12,004	11,422	22,702	6,745	Masculin
3,595	639	841	974	652	524	529	1,095	245	TOTAL
5,068	739	963	1,205	855	629	681	1,411	340	0-4
4,676	839	981	1,244	1,010	662	705	1,327	412	5-9
4,192	892	1,099	1,361	1,266	843	785	1,448	471	10-14
3,788	829	1,003	1,429	1,329	761	847	1,316	470	15-19
3,062	615	832	1,094	757	555	607	992	326	20-24
4,236	863	822	1,313	807	745	627	1,126	353	25-29
6,193	1,350	1,162	1,732	1,214	1,065	870	1,833	468	30-34
5,793	1,443	1,262	1,753	1,256	1,088	1,086	1,875	559	35-39
4,518	1,389	1,121	1,532	1,180	981	997	1,731	610	40-44
3,794	1,245	945	1,352	913	923	902	1,623	527	45-49
2,902	1,262	804	1,046	757	812	792	1,584	455	50-54
1,857	1,095	631	779	623	687	546	1,458	426	55-59
1,279	1,161	527	568	519	621	479	1,631	326	60-64
944	815	423	420	357	490	419	1,047	332	65-69
774	782	635	471	513	618	550	1,205	425	70-74
34.7	44.2	37.1	36.5	36.5	41.0	40.3	42.2	42.7	75+
33.1	42.7	36.8	35.8	36.2	40.3	39.0	41.0	41.3	Âge médian
									Âge moyen
55,491	16,109	13,460	17,210	13,604	11,779	11,567	21,804	6,519	Féminin
3,323	681	720	928	650	451	440	1,015	225	TOTAL
4,904	767	899	1,135	817	612	521	1,446	333	0-4
4,482	794	988	1,082	978	631	734	1,348	334	5-9
3,802	855	992	1,257	1,222	771	772	1,168	432	10-14
3,488	725	952	1,283	1,161	701	767	1,055	416	15-19
3,026	674	754	1,029	652	503	589	991	268	20-24
4,450	897	788	1,244	741	695	626	1,170	295	25-29
6,100	1,291	1,059	1,597	1,102	976	956	1,816	504	30-34
5,700	1,530	1,087	1,703	1,210	966	1,062	1,782	526	35-39
4,409	1,401	1,003	1,399	1,056	951	1,010	1,445	528	40-44
3,646	1,203	885	1,248	922	851	883	1,511	466	45-49
2,570	1,264	727	932	724	757	709	1,537	447	50-54
1,737	1,174	581	712	592	675	556	1,527	408	55-59
1,309	980	568	571	507	591	566	1,369	374	60-64
1,077	769	486	427	516	591	481	1,028	344	65-69
1,468	1,104	971	663	754	1,057	895	1,596	619	70-74
35.2	44.5	38.1	37.0	37.8	42.9	41.8	42.5	44.3	75+
34.0	43.3	38.5	36.6	37.6	42.7	41.4	41.9	43.5	Âge médian
									Âge moyen
112,162	32,067	27,511	35,483	27,612	23,783	22,989	44,506	13,264	Sexes réunis
6,918	1,320	1,561	1,902	1,302	975	969	2,110	470	TOTAL
9,972	1,506	1,862	2,340	1,672	1,241	1,202	2,857	673	0-4
9,158	1,633	1,969	2,326	1,988	1,293	1,439	2,675	746	5-9
7,994	1,747	2,091	2,618	2,488	1,614	1,557	2,616	903	10-14
7,276	1,554	1,955	2,712	2,490	1,462	1,614	2,371	886	15-19
6,088	1,289	1,586	2,123	1,409	1,058	1,196	1,983	594	20-24
8,686	1,760	1,610	2,557	1,548	1,440	1,253	2,296	648	25-29
12,293	2,641	2,221	3,329	2,316	2,041	1,826	3,649	972	30-34
11,493	2,973	2,349	3,456	2,466	2,054	2,148	3,657	1,085	35-39
8,927	2,790	2,124	2,931	2,236	1,932	2,007	3,176	1,138	40-44
7,440	2,448	1,830	2,600	1,835	1,774	1,785	3,134	993	45-49
5,472	2,526	1,531	1,978	1,481	1,569	1,501	3,121	902	50-54
3,594	2,269	1,212	1,491	1,215	1,362	1,102	2,985	834	55-59
2,588	2,141	1,095	1,139	1,026	1,212	1,045	3,000	700	60-64
2,021	1,584	909	847	873	1,081	900	2,075	676	65-69
2,242	1,886	1,606	1,134	1,267	1,675	1,445	2,801	1,044	70-74
35.0	44.4	37.5	36.7	37.2	42.0	41.0	42.3	43.5	75+
33.6	43.0	37.6	36.2	36.9	41.5	40.2	41.4	42.4	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Memphré- magog	Minganie- Basse- Côte-Nord	Mirabel	Montcalm	Montmagny	Nicolet- Yamaska	Nord- du- Québec	Pabok	Papineau
Males									
TOTAL	20,707	6,548	13,701	20,447	11,867	11,937	20,493	10,243	10,672
0-4	988	399	1,138	1,327	604	611	2,062	517	473
5-9	1,342	466	1,323	1,565	690	746	2,160	494	589
10-14	1,364	493	990	1,362	704	827	1,868	549	752
15-19	1,334	543	788	1,360	753	908	1,701	748	704
20-24	1,274	420	736	1,161	869	884	1,667	647	546
25-29	1,166	499	907	1,074	803	723	1,757	608	535
30-34	1,312	529	1,344	1,533	717	669	1,814	676	554
35-39	1,605	585	1,615	1,891	963	944	1,714	909	860
40-44	1,657	558	1,295	1,813	1,051	1,089	1,450	907	904
45-49	1,532	501	948	1,540	955	944	1,136	866	815
50-54	1,579	413	779	1,379	894	838	1,000	823	788
55-59	1,387	295	539	1,176	750	671	774	691	735
60-64	1,194	237	411	1,078	594	554	567	481	721
65-69	1,100	190	370	862	520	523	368	451	663
70-74	802	178	295	631	496	449	207	355	503
75+	1,071	242	223	695	504	557	248	521	530
Median Age	39.9	34.4	33.7	37.1	39.1	38.3	27.3	39.9	41.8
Mean Age	39.4	34.9	32.6	36.7	38.7	37.8	28.8	39.4	40.7
Females									
TOTAL	20,998	6,247	13,278	19,459	11,998	11,912	18,957	10,237	10,365
0-4	1,059	373	945	1,179	569	592	1,863	476	404
5-9	1,257	456	1,327	1,417	639	751	2,034	525	604
10-14	1,258	484	979	1,358	675	783	1,740	544	619
15-19	1,288	474	751	1,339	737	859	1,710	650	692
20-24	1,246	462	784	1,073	785	770	1,633	649	581
25-29	1,141	491	1,026	1,036	630	664	1,721	581	422
30-34	1,305	539	1,302	1,380	655	670	1,613	625	596
35-39	1,601	493	1,528	1,823	974	965	1,569	783	809
40-44	1,534	495	1,164	1,637	899	939	1,246	938	834
45-49	1,552	409	776	1,440	912	840	1,016	877	735
50-54	1,604	370	747	1,337	910	811	873	807	717
55-59	1,381	257	586	1,111	748	689	702	598	757
60-64	1,227	213	386	926	637	552	482	551	693
65-69	1,073	227	295	830	592	614	312	470	609
70-74	889	200	260	633	534	534	202	403	480
75+	1,583	304	422	940	1,102	879	241	760	813
Median Age	41.1	33.6	33.3	37.5	41.9	39.5	26.5	41.5	42.7
Mean Age	40.8	35.4	33.1	37.4	41.8	39.7	28.4	41.0	42.2
Both Sexes									
TOTAL	41,705	12,795	26,979	39,906	23,865	23,849	39,450	20,480	21,037
0-4	2,047	772	2,083	2,506	1,173	1,203	3,925	993	877
5-9	2,599	922	2,650	2,982	1,329	1,497	4,194	1,019	1,193
10-14	2,622	977	1,969	2,720	1,379	1,610	3,608	1,093	1,371
15-19	2,622	1,017	1,539	2,699	1,490	1,767	3,411	1,398	1,396
20-24	2,520	882	1,520	2,234	1,654	1,654	3,300	1,296	1,127
25-29	2,307	990	1,933	2,110	1,433	1,387	3,478	1,189	957
30-34	2,617	1,068	2,646	2,913	1,372	1,339	3,427	1,301	1,150
35-39	3,206	1,078	3,143	3,714	1,937	1,909	3,283	1,692	1,669
40-44	3,191	1,053	2,459	3,450	1,950	2,028	2,696	1,845	1,738
45-49	3,084	910	1,724	2,980	1,867	1,784	2,152	1,743	1,550
50-54	3,183	783	1,526	2,716	1,804	1,649	1,873	1,630	1,505
55-59	2,768	552	1,125	2,287	1,498	1,360	1,476	1,289	1,492
60-64	2,421	450	797	2,004	1,231	1,106	1,049	1,032	1,414
65-69	2,173	417	665	1,692	1,112	1,137	680	921	1,272
70-74	1,691	378	555	1,264	1,030	983	409	758	983
75+	2,654	546	645	1,635	1,606	1,436	489	1,281	1,343
Median Age	40.5	34.0	33.5	37.3	40.4	38.9	26.9	40.7	42.2
Mean Age	40.1	35.1	32.8	37.0	40.2	38.8	28.6	40.2	41.4

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000 ^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000 ^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Pontiac	Portneuf	Rimouski-Neigette	Rivière-du-Loup	Robert-Cliche	Roussillon	Rouville	Rouyn-Noranda	Sept-Rivières - Caniapiscau	
7,712	23,122	25,614	15,749	9,682	74,327	17,345	21,019	20,857	Masculin
378	1,119	1,198	686	452	4,814	982	1,119	1,309	TOTAL
544	1,313	1,473	948	590	6,398	1,273	1,515	1,460	0-4
583	1,482	1,525	970	696	5,629	1,268	1,368	1,242	5-9
541	1,524	1,962	1,207	855	5,287	1,323	1,564	1,484	10-14
455	1,547	2,111	1,329	848	4,997	1,261	1,583	1,629	15-19
386	1,220	1,567	912	543	4,240	857	1,410	1,364	20-24
511	1,446	1,504	1,064	579	5,623	1,197	1,567	1,581	25-29
651	2,057	1,925	1,272	736	7,588	1,653	1,920	1,924	30-34
608	2,183	2,504	1,319	831	7,103	1,572	2,035	1,886	35-39
559	1,968	2,568	1,472	799	5,464	1,388	1,688	1,809	40-44
533	1,733	2,080	1,142	649	4,820	1,203	1,432	1,630	45-49
458	1,414	1,501	849	532	3,822	965	1,142	1,168	50-54
425	1,117	987	654	416	2,798	726	769	941	55-59
334	1,026	881	555	350	2,341	654	688	670	60-64
313	893	811	484	320	1,610	405	573	400	65-69
433	1,080	1,017	886	486	1,793	618	646	360	70-74
38.6	39.7	38.9	38.0	37.1	35.1	36.6	36.0	36.0	75+
38.6	38.9	37.7	38.1	37.2	34.3	36.0	35.7	35.2	Âge médian
									Âge moyen
7,694	22,600	27,309	16,517	9,332	73,881	16,612	20,997	19,718	Féminin
374	1,086	1,258	642	365	4,407	853	1,343	1,082	TOTAL
508	1,292	1,429	848	591	6,010	1,243	1,488	1,413	0-4
541	1,373	1,510	1,006	670	5,321	1,264	1,351	1,360	5-9
525	1,414	1,918	1,241	754	4,986	1,217	1,491	1,390	10-14
484	1,307	2,024	1,258	745	4,654	1,073	1,515	1,466	15-19
382	1,119	1,526	855	492	4,118	853	1,302	1,273	20-24
458	1,341	1,501	943	552	5,875	1,125	1,580	1,564	25-29
611	1,811	2,108	1,281	711	7,635	1,570	1,840	1,833	30-34
587	1,910	2,592	1,400	728	6,948	1,494	1,881	1,738	35-39
520	1,834	2,459	1,397	685	5,532	1,274	1,585	1,635	40-44
559	1,611	2,134	1,206	661	4,865	1,086	1,338	1,398	45-49
463	1,350	1,592	842	521	3,845	865	1,011	1,180	50-54
370	1,137	1,185	720	362	2,720	738	863	808	55-59
330	1,112	1,063	646	403	2,339	569	735	614	60-64
329	1,014	1,095	685	331	1,923	550	690	419	65-69
653	1,889	1,915	1,547	761	2,703	838	984	545	70-74
39.7	41.5	40.8	40.6	38.5	36.0	37.2	36.2	35.9	75+
40.1	41.2	40.1	40.9	39.3	35.5	37.0	36.4	35.5	Âge médian
									Âge moyen
15,406	45,722	52,923	32,266	19,014	148,208	33,957	42,016	40,575	Sexes réunis
752	2,205	2,456	1,328	817	9,221	1,835	2,462	2,391	TOTAL
1,052	2,605	2,902	1,796	1,181	12,408	2,516	3,003	2,873	0-4
1,124	2,855	3,035	1,976	1,366	10,950	2,532	2,719	2,602	5-9
1,066	2,938	3,880	2,448	1,609	10,273	2,540	3,055	2,874	10-14
939	2,854	4,135	2,587	1,593	9,651	2,334	3,098	3,095	15-19
768	2,339	3,093	1,767	1,035	8,358	1,710	2,712	2,637	20-24
969	2,787	3,005	2,007	1,131	11,498	2,322	3,147	3,145	25-29
1,262	3,868	4,033	2,553	1,447	15,223	3,223	3,760	3,757	30-34
1,195	4,093	5,096	2,719	1,559	14,051	3,066	3,916	3,624	35-39
1,079	3,802	5,027	2,869	1,484	10,996	2,862	3,273	3,444	40-44
1,092	3,344	4,214	2,348	1,310	9,685	2,289	2,770	3,028	45-49
921	2,764	3,093	1,691	1,053	7,667	1,830	2,153	2,348	50-54
795	2,254	2,172	1,374	778	5,518	1,464	1,632	1,749	55-59
664	2,138	1,944	1,201	753	4,680	1,223	1,423	1,284	60-64
642	1,907	1,906	1,169	651	3,533	955	1,263	819	65-69
1,086	2,969	2,932	2,433	1,247	4,496	1,456	1,630	905	70-74
39.1	40.5	39.9	39.4	37.8	35.6	36.9	36.1	35.9	75+
39.3	40.1	38.9	39.5	38.2	34.9	36.5	36.1	35.4	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000⁸ (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000⁸ (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ⁶ - Divisions de recensement ⁶								
	Sherbrooke	Témisca- mingue	Témiscouata	Thérèse- De Blainville	Vallée- de-l'Or	Vaudreuil- Soulanges	ONT.	Algoma	Brant
Males									
TOTAL	66,495	9,316	11,597	66,073	22,400	51,945	5,760,371	62,507	62,149
0-4	3,854	613	579	4,422	1,288	3,356	353,699	3,348	3,796
5-9	4,216	647	689	5,865	1,564	4,263	408,595	4,127	4,649
10-14	4,179	657	779	5,072	1,686	3,546	402,757	4,490	4,858
15-19	4,685	804	914	4,688	1,757	3,428	394,673	4,618	4,817
20-24	5,289	661	957	4,324	1,656	3,143	387,455	4,237	4,312
25-29	5,424	610	608	3,645	1,401	2,687	408,611	3,702	3,967
30-34	4,732	656	618	5,068	1,613	3,878	451,034	3,603	4,199
35-39	5,664	802	965	7,292	2,000	5,380	528,646	4,764	5,255
40-44	5,706	817	996	6,684	2,225	5,129	483,666	5,122	4,923
45-49	5,346	733	949	5,220	1,833	4,234	420,428	4,728	4,668
50-54	4,654	565	898	4,319	1,552	3,695	375,756	4,207	4,035
55-59	3,634	487	621	3,394	1,185	2,737	282,545	3,554	3,049
60-64	2,476	372	565	2,119	798	1,960	233,717	3,331	2,517
65-69	2,199	294	428	1,559	640	1,697	208,952	3,208	2,184
70-74	1,750	260	450	1,184	525	1,278	175,629	2,602	1,962
75+	2,687	338	581	1,218	677	1,534	244,208	2,866	2,958
Median Age	35.8	35.1	38.5	35.0	35.6	36.6	35.7	38.4	35.5
Mean Age	36.2	35.2	38.0	33.5	35.1	35.4	36.1	38.1	35.9
Females									
TOTAL	70,593	8,896	11,349	65,426	21,627	51,756	5,908,973	63,960	64,332
0-4	3,565	502	516	4,264	1,324	3,296	337,472	3,158	3,908
5-9	4,078	619	660	5,516	1,473	3,965	386,983	3,803	4,522
10-14	3,871	629	758	4,871	1,608	3,589	380,589	4,298	4,519
15-19	4,544	741	862	4,442	1,591	3,295	372,823	4,433	4,500
20-24	5,368	646	827	3,891	1,463	2,905	373,209	4,131	4,158
25-29	4,887	511	487	3,904	1,277	2,860	405,374	3,478	3,751
30-34	4,251	653	657	5,197	1,539	3,995	448,722	3,708	4,060
35-39	5,442	743	875	7,152	1,949	5,254	523,444	5,157	5,369
40-44	5,979	705	936	6,408	2,029	4,871	489,347	5,424	5,220
45-49	5,628	636	862	5,196	1,701	4,108	431,163	4,592	4,780
50-54	4,973	553	802	4,258	1,352	3,481	384,342	4,278	3,998
55-59	4,018	448	655	3,018	1,111	2,615	292,162	3,687	3,067
60-64	2,855	338	534	2,031	828	1,840	245,449	3,408	2,557
65-69	2,719	358	523	1,717	728	1,688	226,668	3,228	2,476
70-74	2,670	321	526	1,412	602	1,550	210,007	2,662	2,442
75+	5,745	493	869	2,149	1,052	2,444	401,219	4,515	5,005
Median Age	39.4	36.0	40.2	35.5	36.4	36.9	37.4	39.8	37.5
Mean Age	39.8	36.9	40.1	34.5	36.3	36.5	38.2	39.8	38.2
Both Sexes									
TOTAL	137,088	18,212	22,946	131,499	44,027	103,701	11,669,344	126,467	126,481
0-4	7,419	1,115	1,095	8,686	2,612	6,652	691,171	6,506	7,704
5-9	8,294	1,266	1,349	11,381	3,037	8,228	795,578	7,930	9,171
10-14	8,050	1,286	1,537	9,943	3,294	7,135	783,346	8,788	9,377
15-19	9,229	1,545	1,776	9,130	3,348	6,723	767,496	9,051	9,317
20-24	10,657	1,307	1,784	8,215	3,119	6,048	760,664	8,368	8,470
25-29	10,311	1,121	1,095	7,549	2,678	5,547	813,985	7,180	7,718
30-34	8,983	1,309	1,275	10,265	3,152	7,873	899,756	7,311	8,259
35-39	11,106	1,545	1,840	14,444	3,949	10,634	1,052,090	9,921	10,624
40-44	11,685	1,522	1,932	13,092	4,254	10,000	973,013	10,546	10,143
45-49	10,974	1,369	1,811	10,416	3,534	8,342	851,591	9,320	9,448
50-54	9,627	1,118	1,700	8,577	2,904	7,176	760,098	8,485	8,033
55-59	7,652	935	1,276	6,412	2,296	5,352	574,707	7,241	6,116
60-64	5,331	710	1,099	4,150	1,626	3,800	479,166	6,739	5,074
65-69	4,918	652	951	3,276	1,368	3,385	435,620	6,436	4,660
70-74	4,420	581	976	2,596	1,127	2,828	385,636	5,264	4,404
75+	8,432	831	1,450	3,367	1,729	3,978	645,427	7,381	7,963
Median Age	37.6	35.5	39.3	35.2	36.0	36.8	36.5	39.2	36.5
Mean Age	38.0	36.0	39.0	34.0	35.7	35.9	37.2	39.0	37.1

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Bruce	Cochrane	Dufferin	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Grey	Haldimand-Norfolk	
33,086	46,541	25,264	254,509	41,809	189,173	68,824	45,004	54,702	Masculin
1,741	2,628	1,673	17,159	2,704	11,861	3,461	2,355	2,912	TOTAL
2,213	3,248	2,093	21,589	3,129	13,405	4,341	2,959	3,890	0-4
2,508	3,482	2,127	20,493	3,191	13,242	4,516	3,236	4,377	5-9
2,780	3,674	2,004	18,433	3,274	12,918	4,517	3,484	4,487	10-14
2,277	3,480	1,635	16,290	2,976	13,502	4,801	3,003	3,903	15-19
1,372	3,060	1,304	14,835	2,508	15,169	5,570	2,213	2,706	20-24
1,539	3,243	1,816	18,323	2,829	15,308	5,058	2,394	3,142	25-29
2,370	4,212	2,570	26,318	3,540	16,376	6,021	3,343	4,505	30-34
2,659	4,213	2,296	23,746	3,435	15,332	5,545	3,482	4,739	35-39
2,641	3,555	1,803	19,809	2,950	13,236	5,184	3,422	4,462	40-44
2,451	3,046	1,617	16,291	2,675	11,846	4,490	3,214	3,663	45-49
1,941	2,314	1,285	11,607	2,206	9,191	3,686	2,545	2,868	50-54
1,795	1,831	952	8,609	1,746	7,469	3,003	2,320	2,429	55-59
1,607	1,680	772	7,417	1,469	6,658	2,887	2,306	2,150	60-64
1,414	1,315	571	5,803	1,287	5,721	2,361	2,043	1,936	65-69
1,778	1,560	746	7,787	1,890	7,939	3,383	2,685	2,533	70-74
39.5	35.6	35.0	35.0	35.4	34.8	36.8	39.3	37.3	75+
38.5	35.5	34.2	34.2	35.8	35.7	37.5	39.0	36.8	Âge médian
									Âge moyen
33,451	45,781	25,054	257,762	42,373	192,499	70,693	46,123	54,834	Féminin
1,617	2,695	1,681	16,602	2,515	11,050	3,356	2,184	2,950	TOTAL
2,131	3,118	2,073	20,243	3,068	12,767	4,143	2,759	3,745	0-4
2,514	3,287	2,043	19,477	3,054	12,410	4,212	3,004	3,963	5-9
2,524	3,457	1,742	17,898	2,972	12,408	4,409	3,275	4,156	10-14
2,062	3,165	1,489	15,505	2,813	13,165	4,728	2,817	3,618	15-19
1,376	3,038	1,353	14,893	2,520	14,643	4,890	2,097	2,788	20-24
1,574	3,270	1,897	19,175	2,852	14,483	4,747	2,487	3,217	25-29
2,450	3,880	2,583	26,174	3,438	16,053	5,967	3,347	4,393	30-34
2,707	3,916	2,154	23,895	3,227	14,883	5,767	3,699	4,562	35-39
2,599	3,232	1,742	19,545	2,892	13,197	5,120	3,439	4,205	40-44
2,265	2,898	1,620	16,099	2,746	12,141	4,771	3,141	3,399	45-49
1,844	2,098	1,159	11,489	2,142	9,320	3,812	2,598	2,932	50-54
1,766	1,947	848	8,885	1,779	7,813	3,094	2,442	2,336	55-59
1,726	1,721	749	7,938	1,628	7,248	3,012	2,443	2,424	60-64
1,483	1,553	649	7,244	1,525	6,971	2,801	2,196	2,165	65-69
2,813	2,506	1,272	12,700	3,202	13,947	5,864	4,195	3,981	70-74
40.9	36.2	35.5	36.0	37.0	36.6	39.1	41.5	38.5	75+
40.4	36.8	35.4	35.7	38.0	38.1	40.0	41.3	38.6	Âge médian
									Âge moyen
66,537	92,322	50,318	512,271	84,182	381,672	139,517	91,127	109,536	Sexes réunis
3,358	5,323	3,354	33,761	5,219	22,911	8,817	4,539	5,862	TOTAL
4,344	6,366	4,166	41,832	6,197	26,172	8,484	5,718	7,635	0-4
5,022	6,769	4,170	39,970	6,245	25,652	8,728	6,240	8,340	5-9
5,304	7,131	3,746	36,331	6,246	25,326	8,926	6,759	8,643	10-14
4,339	6,645	3,124	31,795	5,789	26,667	9,529	5,820	7,521	15-19
2,748	6,098	2,657	29,728	5,028	29,812	10,460	4,310	5,494	20-24
3,113	6,513	3,713	37,498	5,681	29,791	9,805	4,881	6,359	25-29
4,820	8,092	5,153	52,492	6,978	32,429	11,988	6,690	8,898	30-34
5,366	8,129	4,450	47,641	6,662	30,215	11,312	7,181	9,301	35-39
5,240	6,787	3,545	39,354	5,842	26,433	10,304	6,861	8,667	40-44
4,716	5,944	3,237	32,390	5,421	23,987	9,261	6,355	7,062	45-49
3,785	4,412	2,444	23,096	4,348	18,511	7,498	5,143	5,800	50-54
3,561	3,778	1,800	17,494	3,525	15,282	6,097	4,762	4,765	55-59
3,333	3,401	1,521	15,355	3,097	13,906	5,899	4,749	4,574	60-64
2,897	2,868	1,220	13,047	2,812	12,692	5,162	4,239	4,101	65-69
4,591	4,066	2,018	20,487	5,092	21,886	9,247	6,880	6,514	70-74
40.2	35.9	35.2	35.5	36.2	35.7	37.9	40.4	37.8	75+
39.5	36.2	34.8	35.0	36.9	36.9	38.8	40.1	37.7	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Haliburton	Halton	Hamilton-Wentworth	Hastings	Huron	Kenora	Kent	Lambton	Lanark
Males									
TOTAL	8,087	185,677	245,499	61,426	30,270	34,710	55,531	64,818	31,166
0-4	232	11,299	15,156	3,650	1,671	2,775	3,353	3,453	1,856
5-9	419	13,710	17,082	4,355	2,094	3,029	3,932	4,428	2,321
10-14	536	13,390	17,212	4,443	2,358	3,102	4,132	4,888	2,313
15-19	566	12,654	16,653	4,566	2,456	2,877	4,415	5,041	2,164
20-24	411	11,395	16,360	4,046	2,188	2,545	4,096	4,696	1,805
25-29	312	12,192	17,169	3,552	1,608	2,249	3,547	3,691	1,560
30-34	324	13,013	18,570	3,890	1,664	2,545	3,728	3,646	1,926
35-39	502	16,973	21,903	5,327	2,208	2,845	4,539	4,747	2,859
40-44	609	16,507	20,346	5,123	2,395	2,776	4,517	5,322	2,648
45-49	575	14,204	17,368	4,263	2,194	2,289	4,054	5,049	2,377
50-54	602	13,023	15,575	4,021	1,980	2,012	3,677	4,500	2,248
55-59	456	10,255	11,972	3,078	1,576	1,429	2,757	3,639	1,724
60-64	574	7,761	10,167	2,863	1,403	1,201	2,356	3,020	1,383
65-69	692	6,515	9,247	2,786	1,335	1,076	2,112	2,836	1,298
70-74	633	5,576	8,226	2,318	1,243	882	1,843	2,605	1,053
75+	644	7,210	12,493	3,145	1,897	1,078	2,473	3,257	1,631
Median Age	46.3	36.6	36.0	37.1	37.6	31.5	35.6	37.8	37.9
Mean Age	44.4	36.2	36.6	37.3	37.8	32.8	36.1	37.6	37.4
Females									
TOTAL	8,059	190,028	253,054	63,366	30,827	33,933	57,366	66,825	31,849
0-4	258	10,761	14,082	3,396	1,740	2,756	3,411	3,317	1,654
5-9	455	12,772	16,292	4,089	2,104	2,848	3,848	4,318	2,063
10-14	497	12,584	16,191	4,252	2,240	2,751	3,825	4,641	2,209
15-19	462	11,842	15,659	4,066	2,357	2,718	4,115	4,893	2,165
20-24	366	11,248	15,581	3,968	2,113	2,465	3,811	4,370	1,689
25-29	298	11,066	17,682	3,499	1,411	2,329	3,443	3,599	1,612
30-34	353	13,188	18,387	3,953	1,632	2,473	3,581	3,712	2,011
35-39	523	17,674	21,042	5,328	2,210	2,742	4,587	5,118	2,709
40-44	596	17,003	20,135	5,033	2,217	2,528	4,413	5,308	2,698
45-49	553	14,770	18,258	4,391	2,095	2,120	3,914	4,969	2,407
50-54	577	13,412	16,051	4,088	1,923	1,807	3,564	4,429	2,145
55-59	539	10,340	12,357	3,244	1,626	1,403	2,858	3,623	1,765
60-64	579	7,930	10,767	3,006	1,407	1,257	2,522	3,077	1,418
65-69	661	7,016	10,330	2,925	1,424	1,066	2,335	3,177	1,377
70-74	526	6,488	10,443	2,731	1,401	904	2,299	2,918	1,256
75+	816	11,934	19,797	5,397	2,927	1,766	4,840	5,356	2,671
Median Age	46.9	38.3	38.0	39.2	39.1	32.2	38.0	39.5	39.7
Mean Age	45.2	38.3	39.0	39.8	39.7	34.1	38.9	39.7	39.9
Both Sexes									
TOTAL	16,146	375,705	498,553	124,792	61,097	68,643	112,897	131,643	63,015
0-4	490	22,060	29,238	7,046	3,411	5,531	6,764	6,770	3,510
5-9	874	26,482	33,374	8,444	4,198	5,877	7,780	8,746	4,384
10-14	1,033	25,974	33,403	8,695	4,598	5,853	7,957	9,529	4,522
15-19	1,028	24,496	32,312	8,632	4,813	5,595	8,530	9,934	4,329
20-24	777	22,643	31,941	8,014	4,301	5,010	7,907	9,066	3,494
25-29	610	23,258	34,851	7,051	3,019	4,578	6,990	7,290	3,172
30-34	677	26,201	36,957	7,843	3,296	5,018	7,309	7,358	3,937
35-39	1,025	34,647	42,945	10,655	4,418	5,587	9,126	9,865	5,568
40-44	1,205	33,510	40,481	10,156	4,612	5,304	8,930	10,630	5,346
45-49	1,128	28,974	35,626	8,654	4,289	4,409	7,968	10,018	4,784
50-54	1,179	26,435	31,626	8,109	3,903	3,819	7,241	8,929	4,393
55-59	995	20,595	24,329	6,322	3,202	2,832	5,615	7,262	3,489
60-64	1,153	15,691	20,934	5,869	2,810	2,458	4,878	6,097	2,801
65-69	1,353	13,531	19,577	5,711	2,759	2,142	4,447	6,013	2,675
70-74	1,159	12,064	18,669	5,049	2,644	1,786	4,142	5,523	2,309
75+	1,460	19,144	32,290	8,542	4,824	2,844	7,313	8,613	4,302
Median Age	46.6	37.5	37.0	38.2	38.4	31.8	36.8	38.7	38.7
Mean Age	44.8	37.3	37.9	38.6	38.8	33.5	37.5	38.7	38.7

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Leeds and Grenville	Lennox and Addington	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Niagara	Nipissing	Northumber- land	Ottawa- Carleton	
49,390	20,533	6,525	202,202	26,975	207,189	41,565	43,200	384,034	Masculin
2,600	1,087	445	12,631	1,202	11,227	2,082	2,032	22,141	TOTAL
3,386	1,352	512	14,938	1,712	13,987	2,834	2,858	26,140	0-4
3,407	1,420	490	14,535	1,919	14,655	3,030	3,309	26,044	5-9
3,294	1,406	529	14,115	1,915	14,198	3,081	3,188	25,014	10-14
3,045	1,274	416	14,125	1,644	13,793	3,206	2,645	25,597	15-19
2,761	1,202	320	15,531	1,318	13,425	2,583	2,023	31,155	20-24
3,265	1,395	407	15,600	1,537	13,961	2,487	2,478	32,099	25-29
4,132	1,905	507	18,207	2,057	16,968	3,514	3,551	36,026	30-34
4,010	1,711	438	16,369	2,215	16,264	3,576	3,694	33,072	35-39
3,723	1,542	380	14,590	2,027	14,923	3,043	3,390	29,295	40-44
3,461	1,484	357	12,953	1,835	13,814	2,907	2,943	26,566	45-49
2,935	1,190	397	9,473	1,521	11,172	2,225	2,332	19,122	50-54
2,407	963	399	7,652	1,534	9,425	2,012	2,209	14,533	55-59
2,293	868	342	6,834	1,634	8,928	1,881	2,217	12,179	60-64
1,874	733	262	5,889	1,280	8,317	1,390	1,905	9,673	65-69
2,797	1,001	324	8,760	1,625	12,132	1,714	2,426	15,378	70-74
38.6	38.0	36.5	34.9	40.4	37.5	37.2	39.3	35.5	75+
38.5	38.0	37.1	35.6	39.9	38.0	37.1	38.9	36.0	Âge médian
									Âge moyen
50,738	20,175	6,521	210,774	27,737	216,411	43,420	43,576	395,240	Féminin
2,522	1,083	357	11,614	1,299	11,045	2,060	1,951	21,277	TOTAL
3,112	1,342	421	13,884	1,681	13,454	2,664	2,786	25,029	0-4
3,337	1,352	474	13,879	1,723	13,681	2,911	2,991	24,784	5-9
3,199	1,279	493	13,551	1,804	13,160	3,047	3,042	23,118	10-14
2,865	1,281	398	13,728	1,557	13,141	2,899	2,462	25,021	15-19
2,626	1,045	379	15,506	1,248	13,074	2,671	2,022	30,006	20-24
3,168	1,301	438	14,914	1,518	13,796	2,598	2,427	30,511	25-29
4,155	1,648	485	18,157	2,100	17,432	3,765	3,711	35,463	30-34
4,092	1,603	427	17,428	2,203	16,836	3,508	3,570	34,478	35-39
3,760	1,559	385	15,563	2,035	15,397	3,111	3,007	30,620	40-44
3,593	1,435	400	13,501	1,794	14,157	2,867	2,959	27,544	45-49
2,869	1,147	432	10,256	1,629	11,788	2,470	2,325	19,931	50-54
2,434	943	364	8,341	1,614	10,037	2,108	2,241	15,180	55-59
2,471	933	284	7,685	1,595	10,178	1,898	2,233	13,281	60-64
2,294	828	294	7,398	1,501	9,860	1,704	2,042	12,511	65-69
4,241	1,396	490	15,369	2,436	19,375	3,139	3,807	26,486	70-74
40.5	39.3	38.2	37.3	42.0	39.8	38.8	40.6	37.6	75+
40.6	39.3	39.2	38.2	41.9	40.5	39.3	40.8	38.2	Âge médian
									Âge moyen
100,128	40,708	13,046	412,976	54,712	423,600	84,985	86,776	779,274	Sexes réunis
5,122	2,170	802	24,245	2,501	22,272	4,142	3,983	43,418	TOTAL
6,498	2,694	933	28,822	3,393	27,441	5,498	5,644	51,169	0-4
6,744	2,772	964	28,414	3,642	28,336	5,941	6,300	50,828	5-9
6,493	2,685	1,022	27,666	3,719	27,358	6,128	6,230	48,132	10-14
5,910	2,555	814	27,853	3,201	26,934	6,105	5,107	50,618	15-19
5,387	2,247	699	31,037	2,566	26,499	5,254	4,045	61,161	20-24
6,433	2,696	845	30,514	3,055	27,757	5,085	4,905	62,610	25-29
8,287	3,553	992	36,364	4,157	34,400	7,279	7,262	71,489	30-34
8,102	3,314	865	33,797	4,418	33,100	7,084	7,264	67,550	35-39
7,483	3,101	765	30,153	4,062	30,320	6,154	6,397	59,915	40-44
7,054	2,919	757	26,454	3,629	27,971	5,774	5,902	54,110	45-49
5,804	2,337	829	19,729	3,150	22,960	4,695	4,657	39,053	50-54
4,841	1,906	763	15,993	3,148	19,462	4,120	4,450	29,713	55-59
4,764	1,801	626	14,519	3,229	19,106	3,779	4,450	25,460	60-64
4,168	1,561	556	13,287	2,781	18,177	3,094	3,947	22,184	65-69
7,038	2,397	814	24,129	4,061	31,507	4,853	6,233	41,864	70-74
39.5	38.6	37.3	36.1	41.2	38.7	38.0	39.9	36.5	75+
39.6	38.6	38.2	36.9	40.9	39.3	38.3	39.9	37.1	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peter-borough	Pescott and Russell	Pince Edward	Rainy River	Renfrew
Males									
TOTAL	50,821	20,825	503,149	37,256	62,452	39,497	12,980	11,679	50,223
0-4	3,221	906	36,007	2,311	3,042	2,273	556	712	3,119
5-9	3,726	1,272	39,649	2,801	4,085	3,079	763	852	3,446
10-14	3,821	1,393	36,149	2,770	4,640	3,214	908	892	3,393
15-19	3,903	1,410	35,964	2,835	4,421	2,905	963	892	3,496
20-24	3,504	1,284	35,654	2,733	4,081	2,459	771	846	3,328
25-29	3,191	909	37,188	2,570	3,688	2,053	599	749	3,352
30-34	3,465	1,041	43,968	2,546	3,517	2,797	746	708	3,651
35-39	4,390	1,574	50,939	2,962	4,766	4,007	902	932	4,552
40-44	4,157	1,606	43,094	2,981	4,982	3,735	975	1,007	4,093
45-49	3,657	1,496	36,174	2,755	4,718	3,120	958	882	3,469
50-54	3,164	1,515	32,627	2,332	4,340	2,716	996	720	3,251
55-59	2,385	1,350	23,791	1,769	3,408	1,991	749	524	2,474
60-64	2,075	1,404	18,071	1,477	2,982	1,558	734	463	2,174
65-69	1,902	1,301	13,004	1,274	3,076	1,256	815	430	2,041
70-74	1,723	1,030	9,511	1,182	2,667	958	685	440	1,874
75+	2,537	1,334	11,359	1,958	4,039	1,376	860	630	2,510
Median Age	35.7	42.0	33.6	35.1	39.0	36.2	41.5	36.0	36.4
Mean Age	36.1	41.1	33.5	36.0	39.0	35.4	40.8	36.5	37.0
Females									
TOTAL	51,740	20,858	505,014	37,982	66,429	39,564	13,380	11,598	50,184
0-4	3,120	1,015	34,209	2,281	3,029	2,340	474	745	2,663
5-9	3,582	1,146	37,369	2,552	3,981	2,890	770	831	3,456
10-14	3,695	1,169	34,162	2,655	4,295	2,976	904	821	3,360
15-19	3,631	1,396	33,701	2,858	4,367	2,839	928	878	3,226
20-24	3,299	1,153	34,717	2,523	4,082	2,256	743	771	3,126
25-29	2,994	855	38,681	2,184	3,454	2,079	559	641	2,981
30-34	3,186	1,172	45,265	2,333	3,603	2,994	697	752	3,275
35-39	4,441	1,614	49,252	3,044	5,115	3,852	979	837	4,218
40-44	4,094	1,477	43,020	2,922	5,208	3,630	1,032	917	3,860
45-49	3,566	1,446	37,405	2,664	4,779	2,969	921	811	3,421
50-54	3,152	1,535	32,957	2,290	4,368	2,548	862	678	2,984
55-59	2,406	1,466	23,242	1,778	3,610	1,960	883	526	2,590
60-64	2,161	1,326	17,431	1,570	3,320	1,433	903	500	2,387
65-69	2,120	1,212	13,492	1,465	3,373	1,288	797	491	2,333
70-74	2,014	1,055	11,241	1,499	3,296	1,213	702	407	2,069
75+	4,279	1,821	18,870	3,364	6,549	2,297	1,226	992	4,235
Median Age	37.7	42.9	34.4	37.6	41.2	36.8	43.0	37.3	38.6
Mean Age	38.5	42.4	34.8	38.7	41.6	36.9	42.6	38.2	39.5
Both Sexes									
TOTAL	102,561	41,683	1,008,163	75,238	128,881	79,061	26,360	23,277	100,407
0-4	6,341	1,921	70,216	4,592	6,071	4,613	1,030	1,457	5,782
5-9	7,308	2,418	77,018	5,353	8,066	5,969	1,533	1,683	6,902
10-14	7,516	2,562	70,311	5,425	8,935	6,190	1,812	1,713	6,753
15-19	7,534	2,806	69,665	5,693	8,788	5,744	1,891	1,770	6,722
20-24	6,803	2,437	70,371	5,256	8,163	4,715	1,514	1,617	6,454
25-29	6,185	1,764	75,869	4,754	7,142	4,132	1,158	1,390	6,333
30-34	6,651	2,213	89,233	4,879	7,120	5,791	1,443	1,460	6,926
35-39	8,831	3,188	100,191	6,006	9,881	7,859	1,881	1,769	8,770
40-44	8,251	3,083	86,114	5,903	10,190	7,365	2,007	1,924	7,953
45-49	7,223	2,942	73,579	5,419	9,497	6,089	1,879	1,693	6,890
50-54	6,316	3,050	65,584	4,622	8,708	5,264	1,858	1,398	6,235
55-59	4,791	2,816	47,033	3,547	7,018	3,951	1,632	1,050	5,064
60-64	4,236	2,730	35,502	3,047	6,302	2,991	1,637	963	4,561
65-69	4,022	2,513	26,496	2,739	6,449	2,544	1,612	921	4,374
70-74	3,737	2,085	20,752	2,681	5,963	2,171	1,387	847	3,943
75+	6,816	3,155	30,229	5,322	10,588	3,673	2,086	1,622	6,745
Median Age	36.7	42.4	34.0	36.4	40.1	36.5	42.3	36.6	37.5
Mean Age	37.3	41.7	34.2	37.4	40.3	36.1	41.7	37.3	38.3

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Simcoe	Stormont, Dundas and Glengarry	Sudbury (District)	Sudbury (R.M.)	Thunder Bay	Timiskaming	Toronto Metropolitan	Victoria	Waterloo	
186,993	57,159	13,171	79,336	79,346	18,213	1,238,838	36,571	222,515	Masculin
11,496	3,155	698	4,122	4,605	1,083	79,927	1,824	14,510	TOTAL
14,470	4,122	821	5,199	5,256	1,233	80,075	2,447	16,647	0-4
14,425	4,204	848	5,164	5,512	1,337	72,928	2,746	16,108	5-9
13,360	4,171	978	5,762	5,777	1,420	70,833	2,695	15,729	10-14
11,555	3,853	873	5,964	5,424	1,348	80,190	2,294	16,012	15-19
10,456	3,203	748	5,672	5,601	859	105,011	1,574	17,388	20-24
12,376	3,466	795	5,401	5,425	963	122,712	1,794	18,051	25-29
18,523	4,846	1,153	7,031	6,725	1,411	119,894	2,923	21,048	30-34
16,585	4,767	1,068	6,398	7,031	1,548	100,791	3,055	18,708	35-39
13,734	4,185	985	5,964	6,410	1,440	83,779	2,637	16,147	40-44
11,669	3,928	987	5,900	5,443	1,313	74,530	2,396	13,500	45-49
8,832	3,155	837	4,358	3,870	966	56,205	2,008	10,219	50-54
7,472	2,663	771	3,286	3,253	931	49,102	1,849	8,129	55-59
7,300	2,303	635	3,068	2,882	858	45,943	2,076	6,829	60-64
6,286	2,100	455	2,726	2,584	662	39,395	1,776	5,559	65-69
8,454	3,038	519	3,321	3,548	841	57,523	2,477	7,931	70-74
36.5	37.5	38.7	36.7	36.7	38.0	35.3	40.0	34.2	75+
36.2	37.5	38.2	37.0	36.7	37.5	36.5	39.6	34.7	Âge médian
									Âge moyen
190,412	58,725	12,663	81,403	79,352	18,575	1,304,006	36,563	224,318	Féminin
11,060	3,174	724	3,968	4,238	977	75,871	1,656	13,585	TOTAL
14,029	3,891	836	4,892	5,268	1,086	75,359	2,367	15,650	0-4
13,768	4,045	809	5,190	5,271	1,257	68,411	2,442	15,770	5-9
12,417	4,013	896	5,612	5,315	1,367	67,307	2,403	14,908	10-14
11,024	3,640	758	5,711	5,143	1,257	78,763	2,038	15,264	15-19
10,727	3,083	719	5,300	5,371	867	108,634	1,513	16,605	20-24
13,306	3,571	757	5,216	5,343	1,113	121,525	2,043	17,182	25-29
18,193	4,892	1,055	7,133	6,577	1,446	116,314	2,977	20,336	30-34
16,040	4,635	1,053	6,833	6,788	1,501	102,956	2,867	18,305	35-39
13,299	4,114	986	6,442	6,008	1,374	90,415	2,590	16,049	40-44
11,301	3,905	931	5,564	5,186	1,297	82,818	2,375	13,873	45-49
9,107	3,111	781	4,323	3,753	960	63,076	1,957	10,374	50-54
8,073	2,726	659	3,550	3,209	935	56,430	1,945	7,945	55-59
7,913	2,516	513	3,461	3,038	856	52,509	2,136	7,285	60-64
7,146	2,489	465	2,973	2,926	683	48,855	1,884	7,234	65-69
13,009	4,920	721	5,235	5,918	1,599	94,763	3,370	13,953	70-74
37.4	39.1	38.9	38.4	37.9	39.7	37.4	41.4	35.8	75+
38.0	39.6	38.6	38.8	38.5	40.0	39.0	41.6	36.8	Âge médian
									Âge moyen
377,405	115,884	25,834	160,739	158,698	36,788	2,542,844	73,134	446,833	Sexes réunis
22,556	6,329	1,422	8,090	8,843	2,060	155,798	3,480	28,095	TOTAL
28,499	8,013	1,657	10,091	10,524	2,319	155,434	4,814	32,297	0-4
28,193	8,249	1,657	10,354	10,783	2,594	141,339	5,188	31,878	5-9
25,777	8,184	1,874	11,374	11,092	2,787	138,140	5,098	30,637	10-14
22,579	7,493	1,631	11,675	10,567	2,605	158,953	4,332	31,276	15-19
21,183	6,286	1,467	10,972	10,972	1,726	213,645	3,087	33,993	20-24
25,682	7,037	1,552	10,617	10,768	2,076	244,237	3,837	35,233	25-29
36,716	9,738	2,208	14,164	13,302	2,857	236,208	5,900	41,384	30-34
32,625	9,402	2,121	13,231	13,819	3,049	203,747	5,922	37,013	35-39
27,033	8,299	1,971	12,406	12,418	2,814	174,194	5,227	32,196	40-44
22,970	7,833	1,918	11,464	10,629	2,610	157,348	4,771	27,373	45-49
17,939	6,266	1,618	8,681	7,623	1,926	119,281	3,965	20,593	50-54
15,545	5,389	1,430	6,836	6,462	1,866	105,532	3,794	16,074	55-59
15,213	4,819	1,148	6,529	5,920	1,714	98,452	4,212	14,114	60-64
13,432	4,589	920	5,699	5,510	1,345	88,250	3,660	12,793	65-69
21,463	7,958	1,240	8,556	9,466	2,440	152,286	5,847	21,884	70-74
37.0	38.3	38.8	37.6	37.3	38.9	36.3	40.7	35.0	75+
37.1	38.5	38.4	37.9	37.6	38.7	37.8	40.6	35.7	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ⁶ - Divisions de recensement ⁶								
	Wellington	York	MAN.	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6
Males									
TOTAL	95,642	361,340	570,211	8,766	26,061	21,508	5,173	7,303	5,349
0-4	6,034	21,568	37,858	319	2,122	1,531	315	384	294
5-9	7,060	26,860	42,459	595	2,252	1,789	414	494	395
10-14	7,141	27,461	43,211	589	2,327	1,873	428	578	458
15-19	6,750	27,271	41,578	635	2,326	1,890	435	542	447
20-24	6,456	25,123	40,048	530	2,009	1,700	374	455	393
25-29	7,068	24,128	40,848	399	1,536	1,439	266	317	264
30-34	7,529	26,094	40,526	470	1,750	1,489	315	361	316
35-39	8,909	33,115	47,131	608	2,298	1,447	365	532	351
40-44	7,993	32,008	45,577	723	2,058	1,550	374	540	403
45-49	6,860	29,314	40,508	573	1,721	1,332	340	550	346
50-54	5,905	27,031	35,755	583	1,416	1,108	312	482	296
55-59	4,322	17,833	27,055	533	1,150	917	234	344	258
60-64	3,497	13,962	21,792	575	864	782	232	338	241
65-69	3,369	11,179	19,626	616	745	635	226	386	189
70-74	2,965	8,334	17,148	493	635	670	207	356	224
75+	3,784	10,059	29,091	525	852	1,356	336	644	474
Median Age	34.9	35.3	34.8	41.4	31.5	31.8	35.6	39.9	37.1
Mean Age	35.4	35.0	35.7	41.0	32.7	34.7	36.8	40.0	38.1
Females									
TOTAL	95,817	363,629	577,669	8,393	25,033	21,224	5,026	7,276	5,407
0-4	5,842	20,202	36,053	358	1,825	1,619	323	377	337
5-9	6,539	24,955	40,462	501	2,273	1,708	370	443	367
10-14	6,647	25,839	40,677	577	2,223	1,637	418	507	467
15-19	6,353	25,664	39,518	595	2,133	1,759	435	538	446
20-24	6,112	24,215	38,323	491	1,789	1,593	282	431	334
25-29	6,955	22,829	38,389	325	1,471	1,270	213	286	283
30-34	6,886	27,072	38,498	475	1,740	1,356	263	334	287
35-39	8,385	35,124	45,360	613	2,059	1,496	352	507	351
40-44	7,965	34,714	44,866	549	1,952	1,424	328	595	420
45-49	6,956	30,691	40,839	521	1,675	1,278	287	443	324
50-54	5,879	26,237	35,806	569	1,248	1,031	307	414	302
55-59	4,519	16,990	27,167	600	1,016	884	255	376	257
60-64	3,787	13,059	22,493	566	872	779	232	398	211
65-69	3,464	10,944	21,088	539	757	743	215	362	224
70-74	3,328	9,439	20,562	423	646	814	179	360	227
75+	6,200	15,655	47,568	691	1,354	1,833	567	905	570
Median Age	36.6	36.6	36.9	42.3	32.5	33.8	38.1	41.7	37.6
Mean Age	37.4	36.3	38.0	42.0	34.0	36.5	39.4	42.2	38.9
Both Sexes									
TOTAL	191,459	724,969	1,147,880	17,159	51,094	42,732	10,199	14,579	10,756
0-4	11,876	41,770	73,911	677	3,947	3,150	638	761	631
5-9	13,599	51,815	82,921	1,096	4,525	3,497	784	937	762
10-14	13,788	53,300	83,888	1,166	4,550	3,510	846	1,085	925
15-19	13,103	52,935	81,096	1,230	4,459	3,649	870	1,080	893
20-24	12,568	49,338	78,371	1,021	3,798	3,293	656	886	727
25-29	14,023	46,957	79,237	724	3,007	2,709	479	603	547
30-34	14,415	53,166	79,024	945	3,490	2,845	578	695	603
35-39	17,294	68,239	92,491	1,221	4,357	2,943	717	1,039	702
40-44	15,958	66,722	90,443	1,272	4,010	2,974	702	1,135	823
45-49	13,816	60,005	81,347	1,094	3,396	2,610	627	993	670
50-54	11,784	53,268	71,561	1,152	2,664	2,139	619	896	598
55-59	8,841	34,823	54,222	1,133	2,166	1,801	489	720	515
60-64	7,284	27,021	44,285	1,141	1,736	1,561	464	736	452
65-69	6,833	22,123	40,714	1,155	1,502	1,378	441	748	413
70-74	6,293	17,773	37,710	916	1,281	1,484	386	716	451
75+	9,984	25,714	76,659	1,216	2,206	3,189	903	1,549	1,044
Median Age	35.7	36.0	35.9	41.8	32.0	32.8	36.9	40.9	37.3
Mean Age	36.4	35.6	36.9	41.5	33.3	35.6	38.1	41.1	38.5

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	
28,821	7,779	11,864	5,113	308,772	10,064	22,007	9,479	11,337	Masculin
1,788	623	847	313	19,731	511	1,224	432	543	TOTAL
1,898	689	957	519	21,278	736	1,386	680	742	0-4
2,206	660	913	458	21,160	815	1,728	778	809	5-9
2,214	719	931	435	20,101	736	1,734	783	911	10-14
2,132	528	838	310	21,489	692	1,403	613	768	15-19
2,252	442	752	259	24,961	474	1,189	529	576	20-24
1,962	493	733	290	24,050	473	1,170	627	571	25-29
2,279	472	950	568	26,921	923	1,855	843	744	30-34
2,204	531	955	487	25,430	987	2,067	889	890	35-39
2,014	476	849	339	22,886	859	1,888	811	807	40-44
1,719	419	710	326	20,163	780	1,640	620	712	45-49
1,330	353	514	233	14,692	574	1,353	475	585	50-54
1,138	296	498	186	11,253	442	1,018	378	546	55-59
984	300	426	145	10,314	298	893	301	453	60-64
967	281	368	96	8,874	305	664	230	581	65-69
1,734	497	623	149	15,469	459	795	490	1,099	70-74
34.9	32.4	34.8	34.6	35.3	38.3	38.3	36.9	40.0	75+
36.4	35.0	35.5	33.4	36.1	37.0	37.0	36.6	40.3	Âge médian
									Âge moyen
29,985	7,471	11,942	4,755	322,609	9,794	21,291	8,630	11,287	Féminin
1,680	520	849	317	18,222	418	1,282	544	569	TOTAL
1,943	626	809	452	20,311	741	1,469	563	726	0-4
2,071	651	867	439	20,305	770	1,471	700	729	5-9
2,088	641	923	371	19,581	762	1,483	694	797	10-14
2,129	513	804	237	21,153	620	1,220	494	690	15-19
2,166	415	683	230	23,691	360	999	411	471	20-24
1,857	426	720	308	22,749	624	1,182	447	510	25-29
2,352	475	920	525	25,927	969	1,853	752	738	30-34
2,304	448	974	439	25,833	881	1,983	850	838	35-39
2,059	444	832	355	24,041	817	1,839	729	703	40-44
1,844	434	683	289	21,121	708	1,626	584	675	45-49
1,364	299	573	222	15,254	524	1,235	418	569	50-54
1,160	275	448	169	12,414	387	921	314	578	55-59
1,046	300	424	127	11,819	344	886	283	586	60-64
1,136	305	464	127	11,953	314	647	255	511	65-69
2,786	699	969	148	28,235	555	1,195	592	1,597	70-74
37.3	34.4	36.9	35.2	38.0	38.1	39.2	38.2	42.4	75+
38.8	37.2	37.6	33.9	39.1	37.7	38.1	37.4	42.9	Âge médian
									Âge moyen
58,806	15,250	23,806	9,868	631,381	19,858	43,298	18,109	22,624	Sexes réunis
3,468	1,143	1,696	630	37,953	929	2,506	976	1,112	TOTAL
3,841	1,315	1,766	971	41,589	1,477	2,855	1,243	1,468	0-4
4,277	1,311	1,780	897	41,465	1,585	3,199	1,478	1,538	5-9
4,302	1,360	1,854	806	39,682	1,498	3,217	1,477	1,708	10-14
4,261	1,041	1,642	547	42,642	1,312	2,623	1,107	1,458	15-19
4,418	857	1,435	489	48,652	834	2,188	940	1,047	20-24
3,819	919	1,453	598	46,799	1,097	2,352	1,074	1,081	25-29
4,631	947	1,870	1,093	52,848	1,892	3,708	1,595	1,482	30-34
4,508	979	1,929	926	51,263	1,868	4,050	1,739	1,728	35-39
4,073	920	1,681	694	46,927	1,676	3,727	1,540	1,510	40-44
3,563	853	1,393	615	41,284	1,488	3,266	1,204	1,387	45-49
2,694	652	1,087	455	29,946	1,098	2,588	893	1,154	50-54
2,298	571	946	355	23,667	829	1,939	692	1,124	55-59
2,030	600	850	272	22,133	642	1,779	584	1,039	60-64
2,103	586	832	223	20,827	619	1,311	485	1,092	65-69
4,520	1,196	1,592	297	43,704	1,014	1,990	1,082	2,696	70-74
36.1	33.3	35.8	35.0	36.6	38.2	38.7	37.5	41.2	75+
37.6	36.1	36.6	33.6	37.7	37.3	37.6	37.0	41.6	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								SASK.
	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Division No. 19	Division No. 20	Division No. 21	Division No. 22	Division No. 23	
Males									
TOTAL	5,570	11,926	11,947	8,904	5,887	11,945	19,644	4,992	508,750
0-4	331	651	762	1,018	341	995	2,313	470	33,409
5-9	432	752	855	1,142	415	1,095	2,335	609	38,473
10-14	470	860	910	1,013	443	1,034	2,166	535	40,842
15-19	435	930	883	833	486	970	1,753	449	40,774
20-24	378	846	734	653	402	827	1,603	371	38,194
25-29	283	500	593	608	273	837	1,684	415	33,032
30-34	304	612	607	622	317	816	1,711	467	32,589
35-39	386	845	875	649	408	977	1,403	432	39,519
40-44	407	834	814	563	402	991	1,167	311	40,302
45-49	347	794	748	370	401	847	938	272	36,086
50-54	311	756	647	401	366	782	985	221	29,380
55-59	274	684	674	265	312	503	633	165	22,419
60-64	264	660	706	218	248	426	358	125	19,323
65-69	251	569	746	240	284	302	255	68	18,445
70-74	261	544	520	148	291	245	141	47	16,571
75+	436	1,089	873	161	498	298	199	35	29,392
Median Age	37.0	39.8	38.6	23.3	38.5	31.3	23.9	25.8	34.6
Mean Age	38.0	40.1	39.1	27.6	39.0	32.3	26.4	27.5	35.8
Females									
TOTAL	5,526	12,035	11,617	8,137	5,737	11,317	18,502	4,675	514,886
0-4	371	597	669	982	314	1,043	2,252	585	32,206
5-9	426	674	783	1,016	398	997	2,253	613	36,627
10-14	405	733	916	922	443	964	1,966	496	39,138
15-19	397	844	834	773	388	894	1,747	395	38,138
20-24	327	794	643	667	363	853	1,534	362	36,155
25-29	264	523	582	645	318	785	1,608	390	32,723
30-34	309	610	640	644	279	802	1,538	398	31,905
35-39	381	714	782	555	388	904	1,392	355	39,097
40-44	359	875	790	428	372	866	1,071	287	39,175
45-49	327	812	712	376	367	760	927	211	34,489
50-54	304	714	697	278	361	647	767	203	28,761
55-59	296	696	683	217	314	467	537	111	22,721
60-64	235	597	673	198	249	371	345	101	20,011
65-69	241	590	634	176	275	267	202	48	19,565
70-74	226	621	529	94	270	247	166	48	19,038
75+	658	1,641	1,050	166	638	450	197	72	45,137
Median Age	38.5	42.9	39.7	22.6	39.8	30.7	23.3	23.7	36.4
Mean Age	39.9	43.2	40.1	26.7	40.8	32.5	26.0	26.1	37.9
Both Sexes									
TOTAL	11,096	23,961	23,564	17,041	11,624	23,262	38,146	9,667	1,023,636
0-4	702	1,248	1,431	2,000	655	2,038	4,565	1,055	65,615
5-9	858	1,426	1,638	2,158	813	2,092	4,588	1,222	75,100
10-14	875	1,593	1,826	1,935	886	1,998	4,132	1,031	79,980
15-19	832	1,774	1,717	1,606	874	1,864	3,500	844	78,912
20-24	705	1,640	1,377	1,320	765	1,680	3,137	733	74,349
25-29	547	1,023	1,175	1,253	591	1,622	3,292	805	65,755
30-34	613	1,222	1,247	1,266	596	1,618	3,249	865	64,494
35-39	767	1,559	1,657	1,204	796	1,881	2,795	787	78,616
40-44	766	1,709	1,604	991	774	1,857	2,238	598	79,477
45-49	674	1,606	1,460	746	768	1,607	1,865	483	70,575
50-54	615	1,470	1,344	679	727	1,429	1,752	424	58,141
55-59	570	1,380	1,357	482	626	970	1,170	276	45,140
60-64	499	1,257	1,379	416	497	797	703	226	39,334
65-69	492	1,159	1,380	416	559	569	457	116	38,010
70-74	487	1,165	1,049	242	561	492	307	95	35,609
75+	1,094	2,730	1,923	327	1,136	748	396	107	74,529
Median Age	37.7	41.4	39.0	23.0	39.2	31.0	23.6	24.7	35.5
Mean Age	39.0	41.7	39.6	27.1	39.9	32.4	26.2	26.8	36.8

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	
16,611	11,495	7,946	6,153	17,314	112,301	24,580	15,854	18,638	Masculin
1,130	613	398	376	854	7,204	1,459	821	978	TOTAL
1,250	767	480	425	1,147	8,148	1,623	972	1,239	0-4
1,240	864	646	469	1,277	8,658	1,857	1,191	1,308	5-9
1,256	921	694	519	1,499	8,795	1,944	1,257	1,371	10-14
1,221	810	611	424	1,271	8,602	1,816	1,149	1,249	15-19
1,094	669	304	313	664	7,935	1,389	866	943	20-24
1,115	664	342	279	840	7,944	1,391	805	987	25-29
1,288	833	592	409	1,170	9,362	1,909	1,212	1,261	30-34
1,261	899	652	542	1,330	9,374	2,085	1,395	1,353	35-39
1,109	816	611	411	1,220	8,444	1,802	1,210	1,245	40-44
946	678	480	346	1,076	6,722	1,534	933	1,127	45-49
735	532	368	282	922	4,931	1,062	739	952	50-54
592	498	324	299	868	4,100	987	677	922	55-59
649	528	386	312	817	3,736	951	706	963	60-64
638	466	403	268	820	3,215	969	628	899	65-69
1,087	937	655	479	1,539	5,131	1,802	1,293	1,841	70-74
35.0	37.7	39.3	38.6	39.7	34.3	37.2	38.7	39.9	75+
36.4	38.6	39.3	38.5	39.8	35.2	37.7	38.9	40.5	Âge médian
									Âge moyen
15,757	11,476	7,786	6,092	17,591	115,808	25,058	16,180	19,291	Féminin
960	656	368	345	937	6,546	1,394	899	972	TOTAL
1,071	750	478	426	1,136	7,711	1,622	876	1,155	0-4
1,171	791	561	475	1,227	8,361	1,799	1,188	1,319	5-9
1,243	859	658	465	1,402	8,118	1,755	1,270	1,297	10-14
1,128	742	484	371	1,206	8,321	1,664	1,091	1,145	15-19
894	540	288	234	695	8,080	1,286	824	934	20-24
909	583	372	332	862	7,784	1,395	841	1,072	25-29
1,173	808	509	444	1,142	9,438	1,875	1,185	1,223	30-34
1,153	809	615	475	1,156	9,526	1,898	1,232	1,201	35-39
1,027	728	544	379	1,147	8,439	1,744	1,044	1,216	40-44
846	632	417	345	1,090	6,921	1,407	846	1,088	45-49
709	554	370	311	867	5,195	1,109	780	1,022	50-54
594	521	365	269	828	4,408	1,020	769	978	55-59
625	556	385	273	861	4,094	1,093	716	1,018	60-64
639	566	426	292	872	3,812	1,071	761	998	65-69
1,615	1,381	946	656	2,163	9,054	2,926	1,858	2,653	70-74
37.1	40.1	41.4	39.5	40.8	36.6	39.3	39.7	42.1	75+
38.9	41.2	41.8	40.2	41.5	37.8	40.6	40.9	43.0	Âge médian
									Âge moyen
32,368	22,971	15,732	12,245	34,905	228,109	49,638	32,034	37,929	Sexes réunis
2,090	1,269	766	721	1,791	13,750	2,853	1,720	1,950	TOTAL
2,321	1,517	958	851	2,283	15,859	3,245	1,848	2,394	0-4
2,411	1,655	1,207	944	2,504	17,019	3,656	2,379	2,627	5-9
2,499	1,780	1,352	984	2,901	16,913	3,699	2,527	2,668	10-14
2,349	1,552	1,095	795	2,477	16,923	3,480	2,240	2,394	15-19
1,988	1,209	592	547	1,359	16,015	2,675	1,690	1,877	20-24
2,024	1,247	714	611	1,702	15,728	2,786	1,646	2,059	25-29
2,461	1,641	1,101	853	2,312	18,800	3,784	2,397	2,484	30-34
2,414	1,708	1,267	1,017	2,486	18,900	3,983	2,627	2,554	35-39
2,136	1,544	1,155	790	2,367	16,883	3,546	2,254	2,461	40-44
1,792	1,310	897	691	2,166	13,643	2,941	1,779	2,215	45-49
1,444	1,086	738	593	1,789	10,126	2,171	1,519	1,974	50-54
1,186	1,019	689	568	1,696	8,508	2,007	1,446	1,900	55-59
1,274	1,084	771	585	1,678	7,830	2,044	1,422	1,981	60-64
1,277	1,032	829	560	1,692	7,027	2,040	1,389	1,897	65-69
2,702	2,318	1,601	1,135	3,702	14,185	4,728	3,151	4,494	70-74
36.0	38.9	40.3	39.1	40.2	35.5	38.2	39.2	41.0	75+
37.6	39.9	40.6	39.4	40.7	36.5	39.2	39.9	41.7	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18
Males									
TOTAL	10,386	120,246	12,758	12,826	20,931	41,938	19,698	21,514	17,561
0-4	507	7,908	779	829	1,224	2,859	1,381	1,957	2,132
5-9	651	9,185	857	936	1,442	3,505	1,597	2,020	2,229
10-14	823	9,309	1,135	1,076	1,653	3,481	1,675	2,039	2,141
15-19	986	8,679	1,213	1,094	1,684	3,467	1,833	1,831	1,731
20-24	778	9,156	933	985	1,408	3,180	1,465	1,693	1,443
25-29	421	9,865	586	789	1,130	2,224	965	1,618	1,257
30-34	488	8,742	656	799	1,085	2,561	1,121	1,403	1,367
35-39	659	10,446	831	1,025	1,446	3,062	1,378	1,469	1,167
40-44	735	9,949	1,062	1,066	1,454	3,181	1,372	1,603	989
45-49	789	8,787	1,056	908	1,431	2,890	1,244	1,278	835
50-54	623	6,981	763	653	1,293	2,493	1,068	1,018	646
55-59	513	5,044	613	500	1,103	1,887	877	887	472
60-64	478	4,077	498	466	991	1,631	857	682	376
65-69	449	3,704	494	478	945	1,589	823	614	301
70-74	488	3,115	468	436	895	1,393	711	525	234
75+	998	5,299	814	786	1,747	2,535	1,331	877	241
Median Age	39.1	33.5	36.4	34.4	37.9	34.4	34.3	28.6	21.8
Mean Age	39.6	34.7	36.7	35.8	38.8	35.7	36.0	31.9	26.0
Females									
TOTAL	10,276	124,735	12,381	12,283	20,757	41,885	19,695	20,766	17,069
0-4	600	7,644	699	858	1,354	2,849	1,243	1,797	2,085
5-9	685	8,841	873	935	1,336	3,342	1,449	1,842	2,099
10-14	768	8,900	1,079	1,069	1,537	3,189	1,640	1,995	2,069
15-19	844	8,171	1,105	1,023	1,567	3,100	1,716	1,767	1,778
20-24	589	9,164	848	736	1,389	2,869	1,481	1,580	1,347
25-29	389	9,952	543	643	1,035	2,426	1,063	1,519	1,378
30-34	479	8,427	598	731	1,091	2,549	1,127	1,397	1,356
35-39	643	10,321	925	933	1,212	3,096	1,401	1,568	1,201
40-44	659	10,395	1,051	886	1,395	3,029	1,262	1,517	916
45-49	662	8,875	857	743	1,376	2,636	1,232	1,131	709
50-54	563	6,937	706	645	1,280	2,415	1,096	950	577
55-59	491	5,211	582	470	1,053	1,958	852	769	418
60-64	481	4,470	502	430	935	1,665	796	639	341
65-69	499	4,157	477	531	945	1,648	818	593	276
70-74	564	4,041	453	564	965	1,575	730	529	180
75+	1,360	9,229	1,083	1,086	2,287	3,539	1,789	1,173	339
Median Age	41.0	35.7	37.5	35.9	39.4	36.1	35.5	29.6	21.9
Mean Age	41.8	37.1	38.0	37.5	40.2	37.5	37.6	32.9	25.9
Both Sexes									
TOTAL	20,662	244,981	25,139	25,109	41,688	83,823	39,393	42,280	34,630
0-4	1,107	15,552	1,478	1,687	2,578	5,708	2,624	3,754	4,217
5-9	1,336	18,026	1,730	1,871	2,778	6,847	3,046	3,862	4,328
10-14	1,591	18,209	2,214	2,145	3,190	6,670	3,315	4,034	4,210
15-19	1,830	16,850	2,318	2,117	3,251	6,567	3,549	3,598	3,509
20-24	1,367	18,320	1,781	1,721	2,797	6,049	2,946	3,273	2,790
25-29	810	19,817	1,129	1,432	2,165	4,650	2,028	3,137	2,635
30-34	967	17,169	1,254	1,530	2,176	5,110	2,248	2,800	2,723
35-39	1,302	20,767	1,756	1,958	2,658	6,158	2,779	3,037	2,368
40-44	1,394	20,344	2,113	1,952	2,849	6,210	2,634	3,120	1,905
45-49	1,451	17,662	1,913	1,651	2,807	5,526	2,476	2,409	1,544
50-54	1,186	13,918	1,469	1,298	2,573	4,908	2,164	1,968	1,223
55-59	1,004	10,255	1,195	970	2,156	3,845	1,729	1,656	890
60-64	959	8,547	1,000	896	1,926	3,296	1,653	1,321	717
65-69	948	7,861	971	1,009	1,890	3,237	1,641	1,207	577
70-74	1,052	7,156	921	1,000	1,860	2,968	1,441	1,054	414
75+	2,358	14,528	1,897	1,872	4,034	6,074	3,120	2,050	580
Median Age	40.1	34.6	37.1	35.1	38.6	35.3	34.9	29.1	21.8
Mean Age	40.7	35.9	37.4	36.6	39.5	36.6	36.8	32.4	25.9

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
ALTA. - ALB.	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	
1,514,417	33,795	69,146	20,052	6,044	24,360	512,915	21,407	78,173	Masculin
99,928	2,061	4,847	1,481	384	1,718	32,614	1,562	5,331	TOTAL
109,440	2,412	5,257	1,556	477	1,856	35,420	1,573	5,843	0-4
112,744	2,477	5,382	1,770	489	2,041	35,892	1,700	6,359	5-9
113,669	2,624	5,575	2,137	446	1,999	35,281	1,696	6,288	10-14
115,838	2,590	5,990	1,684	432	1,724	37,749	1,645	6,056	15-19
116,427	2,256	5,690	1,034	343	1,436	42,249	1,341	5,627	20-24
118,986	2,311	4,776	937	421	1,529	44,322	1,452	5,433	25-29
134,472	2,822	5,368	1,284	473	2,110	48,745	1,720	6,588	30-34
135,297	2,950	5,338	1,482	488	2,021	49,319	1,668	7,070	35-39
114,932	2,467	4,683	1,410	453	1,711	41,472	1,495	5,681	40-44
92,046	1,868	3,849	1,088	341	1,458	32,401	1,204	4,529	45-49
65,219	1,485	2,881	911	253	1,102	21,510	952	3,158	50-54
51,924	1,244	2,327	838	198	897	16,248	808	2,731	55-59
45,797	1,285	2,296	733	250	873	14,076	765	2,548	60-64
36,971	1,132	1,881	593	235	758	11,240	684	1,912	65-69
50,727	1,811	3,066	1,114	361	1,127	14,377	1,142	3,019	70-74
33.8	35.3	32.0	31.8	35.4	34.6	34.2	34.1	33.3	75+
34.4	36.1	34.2	34.7	36.2	35.1	34.4	35.3	34.2	Âge médian
									Âge moyen
1,482,819	34,293	68,382	19,981	5,717	23,603	503,574	20,611	76,575	Féminin
94,274	2,101	4,874	1,475	384	1,601	30,365	1,421	5,143	TOTAL
102,447	2,152	4,883	1,569	407	1,859	32,863	1,475	5,617	0-4
107,408	2,378	5,005	1,747	419	1,985	34,581	1,533	5,976	5-9
108,218	2,599	5,267	1,863	480	1,896	33,609	1,700	5,847	10-14
107,078	2,466	5,526	1,430	395	1,650	34,989	1,411	5,594	15-19
108,569	2,142	4,705	961	300	1,331	40,045	1,080	5,290	20-24
111,961	2,264	4,409	1,050	405	1,461	41,036	1,309	5,292	25-29
131,241	2,666	5,084	1,374	432	1,964	47,886	1,709	6,666	30-34
130,449	2,798	5,364	1,517	366	1,872	47,952	1,660	6,553	35-39
108,283	2,403	4,651	1,224	379	1,496	39,135	1,232	5,428	40-44
88,604	1,997	3,876	1,109	332	1,390	31,029	1,157	4,157	45-49
64,649	1,537	2,903	1,033	235	1,078	21,319	956	3,167	50-54
51,907	1,330	2,378	825	229	887	16,788	815	2,825	55-59
46,888	1,390	2,329	692	233	763	15,228	714	2,423	60-64
40,975	1,332	2,219	631	233	740	13,011	711	2,136	65-69
79,868	2,738	4,909	1,481	488	1,630	23,738	1,728	4,461	70-74
35.1	37.1	34.5	34.5	35.8	35.1	35.5	36.2	34.6	75+
35.8	38.2	36.3	36.0	37.8	36.1	35.9	37.3	35.6	Âge médian
									Âge moyen
2,997,236	68,088	137,528	40,033	11,761	47,963	1,016,489	42,018	154,748	Sexes réunis
194,202	4,162	9,721	2,956	768	3,319	62,979	2,983	10,474	TOTAL
211,887	4,564	10,140	3,125	884	3,715	68,283	3,048	11,460	0-4
220,152	4,855	10,387	3,517	908	4,026	70,473	3,233	12,335	5-9
221,887	5,223	10,842	4,000	926	3,895	68,890	3,396	12,135	10-14
222,916	5,056	11,456	3,114	827	3,374	72,738	3,056	11,650	15-19
224,996	4,398	10,395	1,995	643	2,767	82,294	2,421	10,917	20-24
230,947	4,575	9,185	1,987	826	2,990	85,358	2,761	10,725	25-29
265,713	5,488	10,452	2,658	905	4,074	96,631	3,429	13,254	30-34
265,746	5,748	10,702	2,999	854	3,893	97,271	3,328	13,623	35-39
223,215	4,870	9,334	2,634	832	3,207	80,607	2,727	11,109	40-44
180,650	3,865	7,725	2,197	673	2,848	63,430	2,361	8,686	45-49
129,868	3,022	5,784	1,944	488	2,180	42,829	1,908	6,325	50-54
103,831	2,574	4,705	1,663	427	1,784	33,036	1,623	5,556	55-59
92,685	2,675	4,625	1,425	483	1,636	29,304	1,479	4,971	60-64
77,946	2,464	4,100	1,224	468	1,498	24,251	1,395	4,048	65-69
130,595	4,549	7,975	2,595	849	2,757	38,115	2,870	7,480	70-74
34.4	36.2	33.2	33.3	35.6	34.8	34.8	35.2	33.9	75+
35.1	37.2	35.2	35.3	37.0	35.5	35.1	36.3	34.9	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17
Males									
TOTAL	10,302	41,452	490,249	32,704	34,204	15,201	17,234	21,717	31,647
0-4	835	2,335	30,801	2,752	2,170	1,067	1,038	1,545	3,508
5-9	798	2,934	34,226	2,887	2,535	1,146	1,060	1,754	3,376
10-14	856	3,201	35,708	2,995	2,738	1,173	958	1,719	2,965
15-19	928	3,373	36,783	2,790	2,732	1,243	1,002	1,820	2,834
20-24	733	2,970	37,766	2,436	2,456	1,209	1,549	1,898	2,464
25-29	638	2,177	37,855	2,087	1,896	954	2,112	1,763	2,381
30-34	629	2,657	38,267	2,469	2,223	1,116	1,683	1,931	2,511
35-39	880	3,159	43,347	3,050	2,795	1,377	1,653	1,918	2,361
40-44	900	3,384	43,558	2,528	2,696	1,430	1,557	2,189	2,146
45-49	657	2,925	37,323	1,956	2,521	1,160	1,400	2,012	1,800
50-54	551	2,570	30,910	1,508	2,095	958	976	1,457	1,429
55-59	472	2,118	22,129	1,294	1,621	697	534	940	1,112
60-64	450	1,775	17,682	1,159	1,555	514	456	399	880
65-69	369	1,608	15,381	989	1,502	446	400	189	736
70-74	271	1,592	12,428	668	1,159	358	401	114	503
75+	335	2,674	16,085	1,136	1,510	353	455	69	641
Median Age	32.9	36.8	34.2	30.9	35.7	33.7	32.5	30.9	26.4
Mean Age	33.7	37.4	34.8	32.3	36.0	33.6	34.0	30.7	29.1
Females									
TOTAL	9,696	41,161	487,947	30,480	31,946	13,854	16,046	19,532	29,594
0-4	657	2,309	28,969	2,287	2,094	954	1,019	1,487	3,437
5-9	748	2,656	32,425	2,823	2,259	1,157	896	1,602	3,158
10-14	776	3,071	34,056	2,822	2,478	1,115	950	1,744	2,877
15-19	924	3,265	34,726	2,531	2,666	1,200	976	1,748	2,673
20-24	710	2,666	35,684	2,113	2,024	965	1,409	1,714	2,341
25-29	546	1,940	35,989	1,867	1,787	882	1,939	1,564	2,398
30-34	663	2,531	36,211	2,419	2,130	1,021	1,567	1,804	2,340
35-39	823	3,266	42,676	2,871	2,591	1,292	1,407	1,912	2,235
40-44	793	3,166	42,982	2,264	2,493	1,298	1,347	1,902	1,991
45-49	614	2,750	36,668	1,677	2,167	1,002	1,121	1,573	1,476
50-54	550	2,509	30,415	1,541	1,939	826	776	1,186	1,279
55-59	499	2,082	22,172	1,230	1,706	536	608	596	950
60-64	355	1,744	17,805	990	1,393	464	465	289	767
65-69	359	1,767	16,062	881	1,241	379	434	125	597
70-74	227	1,646	14,149	713	1,021	291	373	105	364
75+	452	3,793	26,958	1,451	1,957	472	759	181	711
Median Age	33.6	38.3	35.7	31.7	36.1	33.2	32.5	29.7	25.7
Mean Age	34.7	39.3	36.5	33.2	36.8	33.5	35.0	29.7	28.5
Both Sexes									
TOTAL	19,998	82,613	978,196	63,184	66,150	29,055	33,280	41,249	61,241
0-4	1,492	4,644	59,770	5,039	4,264	2,021	2,057	3,032	6,945
5-9	1,546	5,590	66,651	5,710	4,794	2,303	1,956	3,356	6,534
10-14	1,632	6,272	69,764	5,817	5,216	2,288	1,908	3,463	5,842
15-19	1,852	6,638	71,509	5,321	5,398	2,443	1,978	3,568	5,507
20-24	1,443	5,636	73,450	4,549	4,480	2,174	2,958	3,612	4,805
25-29	1,184	4,117	73,844	3,954	3,683	1,836	4,051	3,327	4,779
30-34	1,292	5,188	74,478	4,888	4,353	2,137	3,250	3,735	4,851
35-39	1,703	6,425	86,023	5,921	5,386	2,669	3,060	3,830	4,596
40-44	1,693	6,550	86,540	4,792	5,189	2,728	2,904	4,091	4,137
45-49	1,271	5,675	73,991	3,633	4,688	2,162	2,521	3,585	3,276
50-54	1,101	5,079	61,325	3,049	4,034	1,784	1,752	2,643	2,708
55-59	971	4,200	44,301	2,524	3,327	1,233	1,142	1,536	2,062
60-64	805	3,519	35,487	2,149	2,948	978	921	688	1,647
65-69	728	3,375	31,443	1,870	2,743	825	834	314	1,333
70-74	498	3,238	26,577	1,381	2,180	649	774	219	867
75+	787	6,467	43,043	2,587	3,467	825	1,214	250	1,352
Median Age	33.3	37.6	35.0	31.3	35.9	33.4	32.5	30.4	26.1
Mean Age	34.2	38.3	35.6	32.7	36.4	33.6	34.4	30.2	28.8

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000 * (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000 * (PP) - suite

Census Divisions* - Divisions de recensement*									Groupe d'âge et sexe
Division No. 18	Division No. 19	B.C. ⁷ - C.-B. ⁷	Alberni- Clayoquot	Bulkley- Nechako	Capital	Cariboo	Central Coast	Central Kootenay	
8,189	45,626	2,017,025	16,127	23,119	159,700	36,227	1,970	30,445	Masculin
649	3,230	113,997	912	1,802	7,461	2,321	106	1,586	TOTAL
713	3,617	129,509	1,029	1,769	9,008	2,536	146	1,817	0-4
646	3,675	134,376	1,148	1,884	9,327	2,791	179	2,178	5-9
639	3,479	139,220	1,306	2,075	10,069	2,879	184	2,540	10-14
661	3,886	136,905	1,190	1,712	10,193	2,658	151	2,012	15-19
595	3,993	138,150	857	1,563	11,723	2,114	110	1,360	20-24
696	3,623	154,442	993	1,697	11,203	2,272	176	1,652	25-29
712	4,110	178,287	1,146	1,933	13,150	2,903	173	2,171	30-34
694	3,879	173,230	1,379	1,945	13,186	3,038	133	2,590	35-39
587	3,219	159,097	1,312	1,803	13,055	2,985	190	2,550	40-44
502	2,352	140,812	1,279	1,412	12,056	2,675	159	2,294	45-49
371	1,679	103,257	961	1,020	8,663	2,027	29	1,731	50-54
262	1,501	82,452	739	792	6,574	1,631	90	1,571	55-59
200	1,151	74,917	620	691	6,309	1,388	60	1,494	60-64
123	919	63,230	529	489	5,965	998	45	1,187	65-69
139	1,313	95,144	727	532	11,758	1,011	39	1,712	70-74
31.3	31.2	36.8	37.9	32.1	39.1	36.1	33.4	39.8	75+
32.0	32.7	37.0	37.3	32.9	39.6	35.5	33.6	38.8	Âge médian
									Âge moyen
7,343	42,484	2,046,735	15,938	21,515	172,487	34,789	1,841	30,290	Féminin
599	3,098	108,022	1,008	1,756	7,486	2,359	118	1,284	TOTAL
699	3,199	122,631	1,025	1,764	8,426	2,352	117	1,739	0-4
611	3,284	126,927	1,107	1,718	9,219	2,649	170	2,044	5-9
665	3,583	132,054	1,165	1,915	9,710	2,839	183	2,400	10-14
604	3,387	133,043	1,039	1,626	10,106	2,478	93	1,727	15-19
465	3,338	138,048	913	1,378	11,788	2,028	138	1,442	20-24
566	3,483	153,086	921	1,569	11,006	2,285	169	1,628	25-29
643	3,744	176,104	1,280	1,803	13,294	2,969	151	2,377	30-34
596	3,535	174,519	1,266	1,817	13,968	3,044	133	2,587	35-39
507	2,780	159,739	1,272	1,550	13,983	2,706	141	2,519	40-44
375	2,161	140,100	1,105	1,215	12,719	2,515	111	2,262	45-49
344	1,698	103,678	889	966	9,111	1,732	97	1,742	50-54
237	1,321	84,525	757	762	7,408	1,417	74	1,572	55-59
169	1,102	75,650	580	535	6,975	1,233	51	1,277	60-64
131	942	70,864	526	453	7,442	868	43	1,215	65-69
132	1,829	147,745	1,085	688	19,846	1,315	52	2,475	70-74
30.3	31.9	38.1	38.0	32.0	41.9	35.7	32.7	41.0	75+
31.3	33.5	38.8	38.1	32.9	42.5	35.5	34.1	40.6	Âge médian
									Âge moyen
15,532	88,110	4,063,760	32,065	44,634	332,187	71,016	3,811	60,735	Sexes réunis
1,248	6,328	222,019	1,920	3,558	14,947	4,680	224	2,870	TOTAL
1,412	6,816	252,140	2,054	3,533	17,434	4,888	263	3,556	0-4
1,257	6,959	261,303	2,255	3,602	18,546	5,440	349	4,222	5-9
1,304	7,062	271,274	2,471	3,990	19,779	5,718	367	4,940	10-14
1,265	7,273	269,948	2,229	3,338	20,299	5,136	244	3,739	15-19
1,060	7,331	276,198	1,770	2,941	23,511	4,142	248	2,802	20-24
1,262	7,106	307,528	1,914	3,266	22,209	4,557	345	3,280	25-29
1,355	7,854	354,391	2,426	3,736	26,444	5,872	324	4,548	30-34
1,290	7,414	347,749	2,645	3,762	27,154	6,082	266	5,177	35-39
1,094	5,999	318,836	2,584	3,353	27,038	5,691	331	5,069	40-44
877	4,513	280,912	2,384	2,627	24,775	5,190	270	4,556	45-49
715	3,377	206,935	1,850	1,986	17,774	3,759	126	3,473	50-54
499	2,822	166,977	1,496	1,554	13,982	3,048	164	3,143	55-59
369	2,253	150,567	1,200	1,226	13,284	2,621	111	2,771	60-64
254	1,861	134,094	1,055	942	13,407	1,866	88	2,402	65-69
271	3,142	242,889	1,812	1,220	31,604	2,326	91	4,187	70-74
30.8	31.6	37.4	38.0	32.1	40.5	35.9	33.1	40.4	75+
31.7	33.1	37.9	37.7	32.9	41.1	35.5	33.8	39.7	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	Central Okanagan	Columbia-Shuswap	Comox-Strathcona	Cowichan Valley	East Kootenay	Fort Nelson-Liard	Fraser-Fort George	Fraser-Valley	Greater Vancouver
Males									
TOTAL	75,125	25,490	51,303	37,657	30,292	3,289	52,767	121,746	1,014,426
0-4	3,787	1,142	2,807	2,006	1,582	334	3,331	7,995	58,365
5-9	4,740	1,727	3,395	2,504	1,850	282	3,868	9,668	62,497
10-14	5,215	1,936	3,809	2,978	2,221	255	4,234	9,564	62,164
15-19	5,217	1,908	3,994	2,918	2,511	261	4,338	9,165	64,738
20-24	4,665	1,530	3,286	2,273	2,196	239	3,951	8,215	70,206
25-29	4,654	1,110	2,385	1,622	1,643	304	3,786	7,401	78,564
30-34	4,690	1,373	3,091	1,974	1,818	331	4,158	8,370	90,204
35-39	5,944	1,885	4,443	3,111	2,467	326	4,832	10,714	96,212
40-44	6,111	2,241	4,648	3,219	2,697	299	4,787	10,008	88,311
45-49	5,666	2,069	4,304	3,002	2,591	250	4,147	8,505	79,726
50-54	5,067	1,763	3,934	2,769	2,315	160	3,519	7,120	70,756
55-59	3,785	1,508	2,891	1,928	1,653	93	2,652	5,446	50,698
60-64	3,515	1,371	2,389	1,831	1,390	72	1,917	4,624	38,706
65-69	3,498	1,359	2,078	1,786	1,157	49	1,369	4,666	33,806
70-74	3,216	1,162	1,728	1,603	969	11	885	3,965	27,560
75+	5,355	1,406	2,121	2,133	1,232	23	993	6,320	41,913
Median Age	38.9	40.3	38.3	39.2	37.8	29.7	33.4	35.2	36.1
Mean Age	39.2	39.3	37.4	38.4	37.1	29.2	33.5	35.8	36.5
Females									
TOTAL	78,898	25,196	50,746	38,586	29,658	2,821	50,208	122,589	1,034,397
0-4	3,610	1,188	2,594	1,966	1,412	258	3,238	7,595	54,515
5-9	4,481	1,506	3,305	2,507	1,890	247	3,692	9,135	58,599
10-14	4,952	1,721	3,645	2,714	2,043	253	3,869	8,997	58,674
15-19	5,013	1,831	3,830	2,763	2,268	243	4,088	8,611	61,405
20-24	4,735	1,464	3,092	2,286	2,068	211	3,769	8,044	69,372
25-29	4,318	1,032	2,426	1,679	1,560	259	3,793	7,555	79,364
30-34	4,823	1,411	2,972	2,206	1,811	281	3,844	8,416	88,827
35-39	6,285	1,977	4,396	2,963	2,510	256	4,570	10,083	93,809
40-44	6,498	2,167	4,797	3,358	2,626	244	4,559	9,769	89,239
45-49	5,952	1,911	4,332	3,105	2,446	230	4,185	8,100	81,404
50-54	5,192	1,794	3,642	2,581	2,164	150	3,428	7,137	71,312
55-59	4,107	1,530	2,808	2,158	1,624	88	2,293	5,658	50,809
60-64	3,825	1,334	2,274	1,798	1,265	30	1,447	5,060	40,132
65-69	3,678	1,221	2,011	1,713	1,120	18	1,133	4,698	34,929
70-74	3,725	1,106	1,612	1,713	1,001	31	882	4,627	32,470
75+	7,704	2,003	3,010	3,076	1,850	22	1,418	9,104	69,537
Median Age	40.9	41.0	39.0	40.3	38.7	29.0	33.5	36.5	37.5
Mean Age	41.4	40.6	38.3	39.9	38.4	29.0	33.7	37.5	38.5
Both Sexes									
TOTAL	154,023	50,686	102,049	76,243	59,950	6,110	102,975	244,335	2,048,823
0-4	7,397	2,330	5,401	3,972	2,994	592	6,569	15,590	112,880
5-9	9,221	3,233	6,700	5,011	3,740	529	7,560	18,803	121,096
10-14	10,167	3,657	7,454	5,892	4,264	508	8,103	18,561	120,838
15-19	10,230	3,739	7,824	5,681	4,779	504	8,426	17,776	126,143
20-24	9,400	2,994	6,378	4,559	4,264	450	7,720	16,259	139,578
25-29	8,972	2,142	4,811	3,203	3,203	563	7,579	14,956	157,928
30-34	9,513	2,784	6,063	4,180	3,629	612	8,002	16,786	179,031
35-39	12,229	3,862	8,839	6,074	4,977	582	9,402	20,797	190,021
40-44	12,609	4,408	9,445	6,577	5,323	543	9,346	19,777	177,550
45-49	11,618	3,980	8,636	6,107	5,037	480	8,332	16,605	161,130
50-54	10,259	3,557	7,576	5,350	4,479	310	6,947	14,257	142,068
55-59	7,892	3,038	5,699	4,086	3,277	181	4,945	11,104	101,507
60-64	7,340	2,705	4,663	3,629	2,655	102	3,364	9,684	78,838
65-69	7,176	2,580	4,089	3,499	2,277	67	2,502	9,364	68,735
70-74	6,941	2,268	3,340	3,316	1,970	42	1,767	8,592	60,030
75+	13,059	3,409	5,131	5,209	3,082	45	2,411	15,424	111,450
Median Age	40.0	40.7	38.6	39.7	38.3	29.4	33.5	35.9	36.8
Mean Age	40.3	40.0	37.8	39.2	37.8	29.1	33.6	36.7	37.5

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Kitimat-Stikine	Kootenay Boundary	Mount Waddington	Nanaimo	North Okanagan	Okanagan-Similkameen	Peace River	Powell River	Skeena-Queen Charlotte	
23,018	16,786	7,363	64,707	38,102	38,872	30,265	10,306	12,379	Masculin
1,534	795	461	3,048	1,997	1,762	2,100	470	986	TOTAL
1,834	1,032	569	3,998	2,440	2,126	2,537	709	1,041	0-4
1,975	1,077	643	4,337	2,841	2,498	2,565	749	967	5-9
1,932	1,381	565	4,458	3,056	2,645	2,404	798	905	10-14
1,729	1,093	501	3,972	2,566	2,230	2,292	535	826	15-19
1,422	742	499	3,166	1,870	1,576	2,134	455	805	20-24
1,733	751	515	3,544	1,944	1,850	2,370	465	956	25-29
1,971	1,202	624	4,872	2,907	2,531	2,834	785	1,131	30-34
1,938	1,516	717	5,344	3,266	2,956	2,671	935	1,092	35-39
1,891	1,489	627	5,316	2,893	2,955	2,174	871	1,031	40-44
1,537	1,319	524	4,588	2,676	2,585	1,726	834	787	45-49
1,245	932	445	3,671	2,015	2,096	1,337	681	643	50-54
740	838	272	3,210	1,801	2,231	992	546	452	55-59
628	808	188	3,302	1,782	2,477	855	463	262	60-64
454	727	132	3,219	1,601	2,428	596	442	224	65-69
455	1,084	81	4,662	2,447	3,926	678	568	271	70-74
33.2	41.1	34.2	41.0	39.1	43.7	32.4	41.0	33.3	75+
33.3	39.8	33.6	40.3	38.7	43.0	32.8	39.4	33.1	Âge médian
									Âge moyen
21,363	16,969	6,719	67,121	39,352	41,222	28,338	10,245	11,522	Féminin
1,507	688	514	2,943	1,824	1,767	2,005	487	894	TOTAL
1,748	940	511	3,869	2,312	2,175	2,481	621	1,000	0-4
1,734	1,139	597	4,201	2,631	2,300	2,389	692	944	5-9
1,813	1,330	584	4,202	2,931	2,508	2,286	710	833	10-14
1,565	937	431	3,723	2,389	2,171	2,064	554	753	15-19
1,429	662	452	3,305	1,802	1,541	1,996	467	881	20-24
1,707	859	520	3,790	2,136	1,894	2,275	566	900	25-29
1,856	1,231	666	5,077	3,085	2,790	2,736	805	1,027	30-34
1,870	1,533	601	5,539	3,300	3,114	2,320	823	1,017	35-39
1,596	1,387	511	5,363	3,045	2,885	1,940	871	823	40-44
1,373	1,164	444	4,854	2,646	2,689	1,593	799	813	45-49
997	944	364	3,814	2,232	2,479	1,188	643	508	50-54
681	911	198	3,398	1,993	2,373	897	479	285	55-59
511	835	135	3,393	1,839	2,581	744	448	249	60-64
430	795	71	3,344	1,678	2,596	545	467	220	65-69
546	1,614	120	6,306	3,509	5,359	879	813	375	70-74
32.6	42.3	32.4	42.3	40.9	45.6	32.1	41.3	32.5	75+
33.1	41.8	32.3	41.9	40.8	44.9	32.8	40.6	33.0	Âge médian
									Âge moyen
44,381	33,755	14,082	131,828	77,454	80,094	58,603	20,551	23,901	Sexes réunis
3,041	1,483	975	5,991	3,821	3,529	4,105	957	1,880	TOTAL
3,582	1,972	1,080	7,867	4,752	4,301	5,018	1,330	2,041	0-4
3,709	2,216	1,240	8,538	5,472	4,798	4,954	1,441	1,911	5-9
3,745	2,711	1,149	8,660	5,987	5,153	4,690	1,508	1,738	10-14
3,294	2,030	932	7,695	4,955	4,401	4,356	1,089	1,579	15-19
2,851	1,404	951	6,471	3,672	3,117	4,130	922	1,686	20-24
3,440	1,610	1,035	7,334	4,080	3,744	4,645	1,031	1,856	25-29
3,827	2,433	1,290	9,949	5,992	5,321	5,570	1,590	2,158	30-34
3,808	3,049	1,318	10,883	6,566	6,070	4,991	1,758	2,109	35-39
3,487	2,876	1,138	10,679	5,938	5,840	4,114	1,742	1,854	40-44
2,910	2,483	968	9,442	5,322	5,274	3,319	1,633	1,600	45-49
2,242	1,876	809	7,485	4,247	4,575	2,525	1,324	1,151	50-54
1,421	1,749	470	6,608	3,794	4,604	1,889	1,025	737	55-59
1,139	1,643	323	6,695	3,621	5,058	1,599	911	511	60-64
884	1,522	203	6,563	3,279	5,024	1,141	909	444	65-69
1,001	2,698	201	10,968	5,956	9,285	1,557	1,381	646	70-74
32.9	41.7	33.3	41.6	40.0	44.7	32.3	41.1	32.9	75+
33.2	40.8	33.0	41.1	39.8	44.0	32.8	40.0	33.0	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000⁸ (PP) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000⁸ (PP) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ⁶ - Divisions de recensement ⁶								
	Squamish-Lillooet	Stikine	Sunshine Coast	Thompson-Nicola	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	Fort Smith	Inuvik	NVT. - NT
Males									
TOTAL	18,006	725	13,073	63,740	15,723	21,691	16,696	4,995	14,522
0-4	1,187	39	603	3,478	1,034	1,833	1,357	476	1,855
5-9	1,271	70	871	4,175	1,127	2,030	1,484	546	1,964
10-14	1,186	72	886	4,697	1,246	1,922	1,424	498	1,624
15-19	989	28	933	5,023	1,259	1,774	1,385	389	1,305
20-24	1,325	34	663	4,662	971	1,629	1,251	378	1,162
25-29	1,848	63	502	3,872	1,004	1,797	1,418	379	1,232
30-34	1,713	54	669	3,876	1,212	1,878	1,422	456	1,231
35-39	2,010	55	952	5,003	1,472	2,112	1,602	510	1,126
40-44	1,685	37	1,064	5,417	1,515	1,847	1,503	344	733
45-49	1,270	58	1,186	5,181	1,457	1,505	1,231	274	671
50-54	1,148	54	1,128	4,628	1,178	1,246	1,008	238	663
55-59	751	63	794	3,499	884	796	625	171	313
60-64	536	39	632	2,951	532	475	357	118	238
65-69	421	24	699	2,678	358	328	235	93	192
70-74	310	14	661	2,110	266	241	185	56	97
75+	356	21	830	2,490	208	278	209	69	116
Median Age	33.7	35.2	42.1	37.2	35.0	29.7	30.1	28.1	22.1
Mean Age	33.6	35.7	40.5	36.9	33.8	30.1	30.5	28.9	25.1
Females									
TOTAL	16,143	643	13,739	63,400	14,940	20,392	15,690	4,702	13,170
0-4	1,118	51	691	3,146	918	1,785	1,355	430	1,655
5-9	1,248	52	786	4,103	1,075	2,180	1,582	598	1,804
10-14	1,026	30	980	4,489	1,142	1,808	1,335	473	1,555
15-19	1,021	63	904	4,605	1,152	1,438	1,066	372	1,280
20-24	1,243	35	619	4,449	913	1,658	1,296	362	1,202
25-29	1,446	43	537	3,814	1,102	1,838	1,390	448	1,128
30-34	1,552	62	695	3,961	1,265	1,861	1,471	390	1,160
35-39	1,723	57	1,011	5,317	1,560	2,001	1,579	422	922
40-44	1,475	42	1,181	5,632	1,457	1,648	1,320	328	624
45-49	1,149	55	1,167	5,111	1,349	1,217	1,008	209	610
50-54	898	34	997	4,469	999	1,029	852	177	451
55-59	641	50	775	3,431	702	598	476	122	278
60-64	469	27	746	2,913	484	469	340	129	185
65-69	414	18	831	2,480	321	317	242	75	158
70-74	288	10	649	2,057	176	234	175	59	89
75+	432	14	1,170	3,423	325	311	203	108	69
Median Age	33.2	34.0	42.7	38.0	34.6	28.8	29.5	26.5	21.1
Mean Age	33.5	34.2	41.7	37.8	33.8	29.5	29.8	28.3	24.2
Both Sexes									
TOTAL	34,149	1,368	26,812	127,140	30,663	42,083	32,386	9,697	27,692
0-4	2,305	90	1,294	6,624	1,952	3,618	2,712	906	3,510
5-9	2,519	122	1,657	8,278	2,202	4,210	3,066	1,144	3,768
10-14	2,212	102	1,866	9,186	2,388	3,730	2,759	971	3,179
15-19	2,010	91	1,837	9,628	2,411	3,212	2,451	761	2,585
20-24	2,568	69	1,282	9,111	1,884	3,287	2,547	740	2,364
25-29	3,294	106	1,039	7,686	2,106	3,635	2,808	827	2,360
30-34	3,265	116	1,364	7,837	2,477	3,739	2,893	846	2,391
35-39	3,733	112	1,963	10,320	3,032	4,113	3,181	932	2,048
40-44	3,160	79	2,245	11,049	2,972	3,495	2,823	672	1,357
45-49	2,419	113	2,353	10,292	2,806	2,722	2,239	483	1,281
50-54	2,046	88	2,125	9,097	2,177	2,275	1,860	415	1,114
55-59	1,392	113	1,569	6,930	1,586	1,394	1,101	293	591
60-64	1,005	66	1,378	5,864	1,016	944	697	247	423
65-69	835	42	1,530	5,158	679	645	477	168	350
70-74	598	24	1,310	4,167	442	475	360	115	186
75+	788	35	2,000	5,913	533	589	412	177	185
Median Age	33.5	34.6	42.5	37.6	34.4	29.2	29.8	27.1	21.6
Mean Age	33.5	35.0	41.1	37.4	33.8	29.8	30.2	28.6	24.6

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 2000^a (PP) - concluded
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 2000^a (PP) - fin

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								Groupe d'âge et sexe
Baffin	Keewatin	Kitikmeot						
7,930	3,955	2,637						Masculin
969	532	354						TOTAL
1,027	559	378						0-4
857	455	312						5-9
727	349	229						10-14
611	364	187						15-19
681	356	195						20-24
653	339	239						25-29
633	306	187						30-34
442	168	123						35-39
430	126	115						40-44
403	154	106						45-49
183	70	60						50-54
143	52	43						55-59
93	58	41						60-64
47	29	21						65-69
31	38	47						70-74
23.0	21.1	21.0						75+
25.5	24.1	25.1						Âge médian
								Âge moyen
6,978	3,743	2,449						Féminin
792	536	327						TOTAL
909	551	344						0-4
820	433	302						5-9
686	362	232						10-14
683	325	194						15-19
582	344	202						20-24
619	311	230						25-29
505	242	175						30-34
382	129	113						35-39
354	162	94						40-44
231	134	86						45-49
149	79	50						50-54
102	38	45						55-59
78	55	25						60-64
55	23	11						65-69
31	19	19						70-74
22.0	19.8	20.5						75+
24.8	23.2	23.9						Âge médian
								Âge moyen
14,908	7,698	5,086						Sexes réunis
1,761	1,068	681						TOTAL
1,936	1,110	722						0-4
1,677	888	614						5-9
1,413	711	461						10-14
1,294	689	381						15-19
1,263	700	397						20-24
1,272	650	469						25-29
1,138	548	362						30-34
824	297	236						35-39
784	288	209						40-44
634	288	192						45-49
332	149	110						50-54
245	90	88						55-59
171	113	66						60-64
102	52	32						65-69
62	57	66						70-74
22.5	20.5	20.7						75+
25.2	23.7	24.6						Âge médian
								Âge moyen

Table 4.1 Population by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 2000 (PP)

Tableau 4.1 Population par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Age Group Groupe d'âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married ¹⁵ (including common-law) Marié(e)s ¹⁵ (y compris union libre)			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Males		Females	Males		Females	Males		Females	Males		Females	Males		Females
	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin	Total	Masculin	Féminin
Total	30,750,087	15,232,909	15,517,178	13,156,448	7,040,180	6,116,268	14,614,564	7,297,863	7,316,701	1,527,075	278,742	1,248,333	1,452,000	616,124	835,876
0-4	1,777,330	911,028	866,302	1,777,330	911,028	866,302	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	2,044,418	1,048,247	996,171	2,044,418	1,048,247	996,171	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	2,049,140	1,051,525	997,615	2,049,140	1,051,525	997,615	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	2,071,614	1,063,983	1,007,631	2,036,954	1,056,635	980,319	34,320	7,188	27,132	84	25	59	256	135	121
20-24	2,081,186	1,063,620	1,017,566	1,676,307	919,446	756,861	398,759	142,134	256,625	605	119	486	5,515	1,921	3,594
25-29	2,109,770	1,067,870	1,041,900	1,086,887	632,577	454,310	989,374	422,669	566,705	2,276	418	1,858	31,233	12,206	19,027
30-34	2,283,166	1,154,071	1,129,095	700,788	427,230	273,558	1,495,850	691,221	804,629	4,330	923	3,407	82,198	34,697	47,501
35-39	2,695,561	1,359,796	1,335,765	565,832	341,878	223,954	1,959,919	945,513	1,014,406	9,651	2,179	7,472	160,159	70,226	89,933
40-44	2,611,243	1,306,705	1,304,538	393,175	229,507	163,668	1,984,495	980,181	1,004,314	17,989	3,850	14,139	215,584	93,167	122,417
45-49	2,319,848	1,157,288	1,162,560	254,925	143,836	111,089	1,794,368	904,490	889,878	30,408	6,381	24,027	240,147	102,581	137,566
50-54	2,045,093	1,019,061	1,026,032	165,739	90,884	74,855	1,600,482	822,339	778,143	49,866	9,791	40,075	229,006	96,047	132,959
55-59	1,555,248	769,591	785,657	100,067	52,932	47,135	1,211,435	632,411	579,024	73,861	13,092	60,769	169,885	71,156	98,729
60-64	1,256,573	614,659	641,914	71,780	37,587	34,203	955,468	507,101	448,367	111,267	19,346	91,921	118,048	50,625	67,423
65-69	1,136,889	546,454	590,435	64,764	33,354	31,410	814,762	444,211	370,551	169,250	30,735	138,515	88,113	38,154	49,959
70-74	998,277	454,268	544,008	57,581	27,531	30,050	641,545	358,470	283,075	240,808	43,570	197,238	58,343	24,698	33,645
75-79	804,364	333,670	470,694	47,197	19,210	27,987	436,813	250,529	186,284	287,201	51,057	236,144	33,153	12,874	20,279
80-84	494,406	184,658	309,748	31,027	9,519	21,508	203,657	125,468	78,189	245,776	44,519	201,257	13,946	5,152	8,794
85-89	282,415	91,455	190,960	20,713	5,089	15,624	77,404	51,690	25,714	179,220	32,744	146,476	5,078	1,932	3,146
90+	133,546	34,959	98,587	11,814	2,165	9,649	15,913	12,248	3,665	104,483	19,993	84,490	1,336	553	783

Age Group - Groupe d'âge

Total	30,750,087	15,232,909	15,517,178	13,156,448	7,040,180	6,116,268	14,614,564	7,297,863	7,316,701	1,527,075	278,742	1,248,333	1,452,000	616,124	835,876
0-14	5,870,888	3,010,800	2,860,088	5,870,888	3,010,800	2,860,088	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0-17	7,109,003	3,647,512	3,461,491	7,106,918	3,647,389	3,459,529	2,072	122	1,950	10	1	9	3	-	3
15-64	21,029,302	10,576,644	10,452,658	7,052,464	3,932,512	3,119,952	12,424,470	6,055,247	6,369,223	300,337	56,124	244,213	1,252,031	532,761	719,270
18-24	2,914,685	1,490,891	1,423,794	2,477,231	1,339,492	1,137,739	431,007	149,200	281,807	679	143	536	5,768	2,056	3,712
18-64	19,791,187	9,939,932	9,851,255	5,816,434	3,295,923	2,520,511	12,422,398	6,055,125	6,367,273	300,327	56,123	244,204	1,252,028	532,761	719,267
18+	23,641,084	11,585,397	12,055,687	6,049,530	3,392,791	2,656,739	14,612,492	7,297,741	7,314,751	1,527,065	278,741	1,248,324	1,451,997	616,124	835,873
25-44	9,699,740	4,888,442	4,811,298	2,746,682	1,631,192	1,115,490	6,429,638	3,039,584	3,390,054	34,246	7,370	26,876	489,174	210,296	278,878
45-64	7,176,762	3,560,599	3,616,163	592,521	325,239	267,282	5,561,753	2,866,341	2,695,412	265,402	48,610	216,792	757,086	320,409	436,677
65-74	2,135,166	1,000,723	1,134,443	122,345	60,885	61,460	1,456,307	802,681	653,626	410,058	74,305	335,753	146,456	62,852	83,604
65+	3,849,897	1,645,465	2,204,432	233,096	96,868	136,228	2,190,094	1,242,616	947,478	1,226,738	222,618	1,004,120	199,969	83,363	116,606
75+	1,714,731	644,742	1,069,989	110,751	35,983	74,768	733,787	439,935	293,852	816,680	148,313	668,367	53,513	20,511	33,002

Median Age (Years) - Âge médian (années)

36.8	36.0	37.7	16.7	17.4	16.0	46.2	47.5	44.9	75.9	75.9	76.0	49.8	49.7	49.9
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Mean Age (Years) - Âge moyen (années)

37.3	36.2	38.3	19.6	19.9	19.2	48.1	49.3	46.8	74.1	74.0	74.2	50.9	50.8	50.9
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Table 4.2 Population Distribution by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 2000 (PP)

Tableau 4.2 Distribution de la population par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Age Group	Males - Masculin					Females - Féminin				
	Total	Single	Married (including common-law)	Widowed	Divorced	Total	Single	Married (including common-law)	Widowed	Divorced
Groupe d'âge		Célibataires	Mariés (y compris union libre)	Veufs	Divorcés		Célibataires	Mariées (y compris union libre)	Veuves	Divorcées
Total										
0-4	100.0	100.0	-	-	-	100.0	100.0	-	-	-
5-9	100.0	100.0	-	-	-	100.0	100.0	-	-	-
10-14	100.0	100.0	-	-	-	100.0	100.0	-	-	-
15-19	100.0	99.3	0.7	0.0	0.0	100.0	97.3	2.7	0.0	0.0
20-24	100.0	86.4	13.4	0.0	0.2	100.0	74.4	25.2	0.0	0.4
25-29	100.0	59.2	39.6	0.0	1.1	100.0	43.6	54.4	0.2	1.8
30-34	100.0	37.0	59.9	0.1	3.0	100.0	24.2	71.3	0.3	4.2
35-39	100.0	25.1	69.5	0.2	5.2	100.0	16.8	75.9	0.6	6.7
40-44	100.0	17.6	75.0	0.3	7.1	100.0	12.5	77.0	1.1	9.4
45-49	100.0	12.4	78.2	0.6	8.9	100.0	9.6	76.5	2.1	11.8
50-54	100.0	8.9	80.7	1.0	9.4	100.0	7.3	75.8	3.9	13.0
55-59	100.0	6.9	82.2	1.7	9.2	100.0	6.0	73.7	7.7	12.6
60-64	100.0	6.1	82.5	3.1	8.2	100.0	5.3	69.8	14.3	10.5
65-69	100.0	6.1	81.3	5.6	7.0	100.0	5.3	62.8	23.5	8.5
70-74	100.0	6.1	78.9	9.6	5.4	100.0	5.5	52.0	36.3	6.2
75-79	100.0	5.8	75.1	15.3	3.9	100.0	5.9	39.6	50.2	4.3
80-84	100.0	5.2	67.9	24.1	2.8	100.0	6.9	25.2	65.0	2.8
85-89	100.0	5.6	56.5	35.8	2.1	100.0	8.2	13.5	76.7	1.6
90+	100.0	6.2	35.0	57.2	1.6	100.0	9.8	3.7	85.7	0.8

Table 4.3 Population by Legal Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 2000 (PP)
 Tableau 4.3 Population par état matrimonial légal, groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Age Group Groupe d'âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Legally Married ¹⁵ - Légalement marié(s) ¹⁵			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Total	Males Masculin	Females Féminin	Total	Males Masculin	Females Féminin	Total	Males Masculin	Females Féminin	Total	Males Masculin	Females Féminin	Total	Males Masculin	Females Féminin
Total	30,750,087	15,232,909	15,517,178	14,406,386	7,664,490	6,741,896	12,794,560	6,378,289	6,416,271	1,580,038	299,169	1,280,869	1,969,103	890,961	1,078,142
0-4	1,777,330	911,028	866,302	1,777,330	911,028	866,302	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	2,044,418	1,048,247	996,171	2,044,418	1,048,247	996,171	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	2,049,140	1,051,525	997,615	2,049,140	1,051,525	997,615	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	2,071,614	1,063,983	1,007,631	2,063,223	1,062,260	1,000,963	8,012	1,553	6,459	87	25	62	292	145	147
20-24	2,081,186	1,063,620	1,017,566	1,891,453	1,004,208	887,245	181,716	56,897	124,819	631	127	504	7,386	2,388	4,998
25-29	2,109,770	1,067,870	1,041,900	1,394,224	779,881	614,343	669,270	271,089	398,181	2,617	467	2,150	43,659	16,433	27,226
30-34	2,283,166	1,154,071	1,129,095	966,119	566,272	399,847	1,189,386	535,879	653,507	5,384	1,106	4,278	122,277	50,814	71,463
35-39	2,695,561	1,359,796	1,335,765	778,420	459,532	318,888	1,667,978	792,671	875,307	11,961	2,747	9,214	237,202	104,846	132,356
40-44	2,611,243	1,306,705	1,304,538	516,337	299,538	216,799	1,757,342	858,781	898,561	21,994	4,927	17,067	315,570	143,459	172,111
45-49	2,319,848	1,157,288	1,162,560	310,765	176,995	133,770	1,630,084	814,633	815,451	36,184	8,007	28,177	342,815	157,653	185,162
50-54	2,045,093	1,019,061	1,026,032	189,842	104,997	84,845	1,482,424	756,062	726,362	57,152	12,020	45,132	315,675	145,982	169,693
55-59	1,555,248	769,591	785,657	109,564	58,611	50,953	1,143,942	592,359	551,583	81,299	15,793	65,506	220,443	102,828	117,615
60-64	1,256,573	614,659	641,914	76,459	40,503	35,956	919,617	484,607	435,010	117,830	22,161	95,669	142,667	67,388	75,279
65-69	1,136,889	546,454	590,435	67,499	35,166	32,333	793,355	430,469	362,886	175,625	33,718	141,907	100,410	47,101	53,309
70-74	998,277	454,269	544,008	59,355	28,746	30,609	628,452	350,022	278,430	246,293	46,315	199,978	64,177	29,186	34,991
75-79	804,364	333,670	470,694	48,142	19,836	28,306	429,699	246,205	183,494	291,084	53,086	237,998	35,439	14,543	20,896
80-84	494,406	184,658	309,748	31,361	9,748	21,613	200,997	123,805	77,192	247,541	45,519	202,022	14,507	5,586	8,921
85-89	282,415	91,455	190,960	20,870	5,193	15,677	76,510	51,113	25,397	179,815	33,107	146,708	5,220	2,042	3,178
90+	133,546	34,959	98,587	11,865	2,204	9,661	15,776	12,144	3,632	104,541	20,044	84,497	1,364	567	797

Age Group - Groupe d'âge

Total	30,750,087	15,232,909	15,517,178	14,406,386	7,664,490	6,741,896	12,794,560	6,378,289	6,416,271	1,580,038	299,169	1,280,869	1,969,103	890,961	1,078,142
0-14	5,870,888	3,010,800	2,860,088	5,870,888	3,010,800	2,860,088	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0-17	7,109,003	3,647,512	3,461,491	7,108,503	3,647,462	3,461,041	487	49	438	10	1	9	3	-	3
15-64	21,029,302	10,576,644	10,452,658	8,296,406	4,552,797	3,743,609	10,649,771	5,164,531	5,485,240	335,139	67,390	267,759	1,747,986	791,936	956,050
18-24	2,914,685	1,490,891	1,423,794	2,717,061	1,429,806	1,287,255	189,241	58,401	130,840	708	151	557	7,675	2,533	5,142
18-64	19,791,187	9,939,932	9,851,255	7,058,791	3,916,135	3,142,656	10,649,284	5,164,482	5,484,802	335,129	67,379	267,750	1,747,983	791,936	956,047
18+	23,641,064	11,585,397	12,055,667	7,297,883	4,017,028	3,280,855	12,794,073	6,378,240	6,415,833	1,580,028	299,168	1,280,860	1,969,100	890,961	1,078,139
25-44	9,699,740	4,888,442	4,811,298	3,655,100	2,105,223	1,549,877	5,283,976	2,458,420	2,825,556	41,956	9,247	32,709	718,708	315,552	403,156
45-64	7,176,762	3,560,599	3,616,163	686,630	381,106	305,524	5,176,067	2,647,661	2,528,406	292,465	57,981	234,484	1,021,600	473,851	547,749
65-74	2,135,166	1,000,723	1,134,443	126,854	63,912	62,942	1,421,807	780,491	641,316	421,918	80,033	341,885	164,587	76,287	88,300
65+	3,849,897	1,645,465	2,204,432	239,092	100,893	138,199	2,144,789	1,213,758	931,031	1,244,899	231,789	1,013,110	221,117	99,025	122,092
75+	1,714,731	644,742	1,069,989	112,238	36,981	75,257	722,982	433,267	289,715	822,981	151,756	671,225	56,530	22,738	33,792

Median Age (Years) - Âge médian (années)

	36.8	36.0	37.7	18.2	18.9	17.6	47.7	49.1	46.5	75.6	75.2	75.7	48.7	49.0	48.5
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Mean Age (Years) - Âge moyen (années)

	37.3	36.2	38.3	20.7	21.0	20.3	49.6	50.9	48.3	73.6	73.2	73.7	49.8	50.0	49.6
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Table 4.4 Population Distribution by Legal Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 2000 (PP)

Tableau 4.4 Distribution de la population par état matrimonial légal, groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Age Group Groupe d'âge	Males - Masculin					Females - Féminin				
	Total	Single	Legally Married	Widowed	Divorced	Total	Single	Legally Married	Widowed	Divorced
		Célibataires	Légalement mariés	Veufs	Divorcés		Célibataires	Légalement mariées	Veuves	Divorcées
Total										
0-4	100.0	100.0	-	-	-	100.0	100.0	-	-	-
5-9	100.0	100.0	-	-	-	100.0	100.0	-	-	-
10-14	100.0	100.0	-	-	-	100.0	100.0	-	-	-
15-19	100.0	99.8	0.1	0.0	0.0	100.0	99.3	0.6	0.0	0.0
20-24	100.0	94.4	5.3	0.0	0.2	100.0	87.2	12.3	0.0	0.5
25-29	100.0	73.0	25.4	0.0	1.5	100.0	59.0	38.2	0.2	2.6
30-34	100.0	49.1	46.4	0.1	4.4	100.0	35.4	57.9	0.4	6.3
35-39	100.0	33.8	58.3	0.2	7.7	100.0	23.9	65.5	0.7	9.9
40-44	100.0	22.9	65.7	0.4	11.0	100.0	16.6	68.9	1.3	13.2
45-49	100.0	15.3	70.4	0.7	13.6	100.0	11.5	70.1	2.4	15.9
50-54	100.0	10.3	74.2	1.2	14.3	100.0	8.3	70.8	4.4	16.5
55-59	100.0	7.6	77.0	2.1	13.4	100.0	6.5	70.2	8.3	15.0
60-64	100.0	6.6	78.8	3.6	11.0	100.0	5.6	67.8	14.9	11.7
65-69	100.0	6.4	78.8	6.2	8.6	100.0	5.5	61.5	24.0	9.0
70-74	100.0	6.3	77.1	10.2	6.4	100.0	5.6	51.2	36.8	6.4
75-79	100.0	5.9	73.8	15.9	4.4	100.0	6.0	39.0	50.6	4.4
80-84	100.0	5.3	67.0	24.7	3.0	100.0	7.0	24.9	65.2	2.9
85-89	100.0	5.7	55.9	36.2	2.2	100.0	8.2	13.3	76.8	1.7
90+	100.0	6.3	34.7	57.3	1.6	100.0	9.8	3.7	85.7	0.8

Table 4.5 Census Families, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 to 2000

Tableau 4.5 Familles de recensement, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet, 1986 à 2000

Year - Année	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. ¹⁶ - T.N.-O. ¹⁶	NVT - NT
1986(IR)	6,881,781	144,762	32,379	232,217	189,638	1,777,831	2,515,945	283,431	263,505	626,107	798,368	5,996	11,602	-
1987(IR)	7,005,933	146,645	32,710	235,016	192,084	1,803,715	2,574,196	284,894	262,791	635,839	819,878	6,251	11,914	-
1988(IR)	7,130,085	148,527	33,041	237,815	194,531	1,829,600	2,632,447	286,356	262,077	645,571	841,388	6,506	12,226	-
1989(IR)	7,254,233	150,410	33,373	240,613	196,977	1,855,484	2,690,698	287,819	261,363	655,302	862,897	6,760	12,537	-
1990(IR)	7,378,385	152,292	33,704	243,412	199,424	1,881,369	2,748,949	289,281	260,649	665,034	884,407	7,015	12,849	-
1991(ID)	7,502,537	154,175	34,035	246,211	201,870	1,907,253	2,807,200	290,744	259,935	674,766	905,917	7,270	13,161	-
1992(ID)	7,601,801	154,840	34,457	248,349	203,691	1,920,638	2,846,778	291,982	260,867	686,201	932,888	7,475	13,635	-
1993(ID)	7,701,065	155,505	34,880	250,486	205,512	1,934,022	2,886,356	293,220	261,800	697,636	959,859	7,680	14,109	-
1994(ID)	7,800,334	156,171	35,302	252,624	207,334	1,947,407	2,925,935	294,459	262,732	709,070	986,830	7,886	14,584	-
1995(ID)	7,899,598	156,836	35,725	254,761	209,155	1,960,791	2,965,513	295,697	263,665	720,505	1,013,801	8,091	15,058	-
1996(PD)	7,998,862	157,501	36,147	256,899	210,976	1,974,176	3,005,091	296,935	264,597	731,940	1,040,772	8,296	10,093	5,439
1997(PD)	8,062,709	156,490	36,558	257,666	212,194	1,979,303	3,031,329	297,257	265,824	746,705	1,055,297	8,373	10,269	5,444
1998(PR)	8,117,048	154,766	36,753	257,096	212,656	1,983,653	3,057,417	296,992	266,810	767,466	1,059,573	8,199	10,206	5,461
1999(PR)	8,163,668	154,629	37,117	257,558	213,788	1,989,162	3,081,142	297,660	267,850	782,754	1,058,044	7,930	10,506	5,528
2000(PP)	8,218,840	155,333	37,629	257,873	215,099	1,996,902	3,112,598	298,480	267,761	792,314	1,060,360	7,835	10,926	5,730

Table 4.6 Components of Growth for Census Families, Canada, Provinces and Territories, 1998-1999 and 1999-2000¹**Tableau 4.6** Composantes de la croissance des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, 1998-1999 et 1999-2000¹

Components			NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.				ALTA.	B.C.		N.W.T.	NVT.
	CANADA		-	-	-	-	-	ONT.	MAN.	SASK.	-	-	YUKON	-	-
Composantes			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC				ALB.	C.-B.		T.N.-O.	NT
Marriages - Mariages	1999(P)	109,474	2,184	597	3,373	2,833	16,393	46,828	4,440	3,971	12,959	15,670	100	85	41
	2000(P)	109,551	2,143	599	3,359	2,817	16,548	46,762	4,434	3,977	13,122	15,569	95	85	41
Divorces	1999(R)	48,545	490	137	984	771	8,425	22,876	1,388	1,305	4,462	7,585	76	29	17
	2000(P)	49,008	489	139	989	773	8,452	23,162	1,393	1,306	4,529	7,654	75	30	17
Death of Spouse -	1999(R)	72,173	1,322	337	2,635	2,068	17,298	26,257	3,162	3,046	5,553	10,412	40	23	20
Décès du conjoint	2000(P)	74,318	1,411	361	2,704	2,156	16,632	27,658	3,249	3,162	5,861	11,038	43	23	20
Death of Widowed or															
Divorced Persons -	1999(R)	10,336	300	76	485	352	2,703	3,898	425	324	744	998	6	15	10
Décès des personnes	2000(P)	10,628	318	79	497	365	2,617	4,106	438	335	787	1,055	6	15	10
veuf(ves) ou divorcé(e)s															
Common-law Unions -	1999(R)	39,754	482	164	927	1,224	18,553	10,286	898	1,050	3,909	2,027	16	140	78
Unions consensuelles	2000(P)	40,964	574	179	887	1,294	18,632	11,332	945	962	3,476	2,317	28	216	122
Immigrant -	1999(R)	49,712	93	36	409	215	7,010	26,536	898	485	3,474	10,512	26	15	3
Immigrantes	2000(P)	59,427	106	40	415	166	7,774	34,057	1,072	479	3,933	11,338	28	17	2
Total Emigrant -	1999(P)	20,672	100	22	235	100	3,817	10,399	576	337	2,421	2,572	34	33	26
Émigrantes totales	2000(P)	21,758	106	24	245	107	4,014	10,907	604	361	2,550	2,745	35	34	26
Net Non-permanent															
Resident - Solde des	1999(R)	-594	27	4	-	14	-620	-118	41	40	175	-160	2	2	-
résidents non permanents	2000(P)	942	25	-	-18	32	16	561	15	21	87	202	1	-	-
Net Interprovincial															
Migration -	1999(D)	-	-711	135	92	137	-3,584	3,623	-58	506	7,951	-8,011	-257	158	19
Solde migratoire	2000(P)	-	180	297	107	403	-3,515	4,577	38	-364	2,669	-4,618	-88	204	110
interprovincial															
Total Growth -	1999(R)	46,620	-137	364	462	1,132	5,509	23,725	668	1,040	15,288	-1,529	-269	300	67
Accroissement total	2000(P)	55,172	704	512	315	1,311	7,740	31,456	820	-89	9,560	2,316	-95	420	202

Table 4.7 Census Families by Size and Structure, Canada¹⁴ and Provinces, July 1, 2000 (PP)Tableau 4.7 Familles de recensement par taille et structure, Canada¹⁴ et provinces au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Structure and Area - Structure et région	Total Families - Total des familles	Families by Size - Familles selon la taille					Persons in Families - Personnes dans les familles	Average Family Size - Taille moyenne des familles
		2	3	4	5	6+		
Husband-wife Families Familles époux-épouse								
CANADA	6,903,575	2,833,536	1,458,343	1,756,579	650,822	204,295	21,646,968	3.1
NFLD. - T.-N.	133,131	48,577	36,117	36,244	10,212	1,981	414,416	3.1
P.E.I. - Î.-P.-É.	31,612	11,987	7,067	7,645	3,484	1,429	102,163	3.2
N.S. - N.-É.	213,185	92,085	48,250	51,219	17,064	4,567	648,974	3.0
N.B. - N.-B.	182,968	75,120	45,221	45,056	14,185	3,386	558,500	3.1
QUE. - QC	1,654,302	677,861	379,271	419,729	139,943	37,498	5,110,985	3.1
ONT.	2,619,633	1,032,402	548,611	698,145	258,297	82,178	8,331,517	3.2
MAN.	253,910	105,027	50,964	60,910	26,707	10,302	807,458	3.2
SASK.	228,184	100,834	39,783	50,575	26,170	10,822	724,333	3.2
ALTA. - ALB.	686,944	283,197	131,443	173,165	73,150	25,989	2,187,465	3.2
B.C. - C.-B.	899,706	406,446	171,616	213,891	81,610	26,143	2,761,157	3.1
Lone-parent Families Familles monoparentales								
CANADA	1,290,774	769,459	380,249	107,551	25,694	7,821	3,289,044	2.5
NFLD. - T.-N.	22,202	14,612	5,983	1,203	358	46	54,055	2.4
P.E.I. - Î.-P.-É.	6,017	3,390	1,834	524	246	23	15,732	2.6
N.S. - N.-É.	44,688	27,539	12,619	3,381	839	310	112,684	2.5
N.B. - N.-B.	32,131	20,877	8,560	2,216	365	113	78,837	2.5
QUE. - QC	342,600	219,296	96,198	21,789	4,272	1,045	842,230	2.5
ONT.	492,965	284,505	148,644	45,593	10,528	3,695	1,273,988	2.6
MAN.	44,570	25,771	12,406	4,507	1,322	564	117,055	2.6
SASK.	39,577	21,576	10,984	4,732	1,625	660	107,452	2.7
ALTA. - ALB.	105,370	59,798	33,538	9,021	2,414	599	272,352	2.6
B.C. - C.-B.	160,654	92,095	49,483	14,585	3,725	766	414,659	2.6
Total Families Total des familles								
CANADA	8,194,349	3,602,995	1,838,592	1,864,130	676,516	212,116	24,936,012	3.0
NFLD. - T.-N.	155,333	63,189	42,100	37,447	10,570	2,027	468,471	3.0
P.E.I. - Î.-P.-É.	37,629	15,377	8,901	8,169	3,730	1,452	117,895	3.1
N.S. - N.-É.	257,873	119,624	60,869	54,600	17,903	4,877	761,658	3.0
N.B. - N.-B.	215,099	95,997	53,781	47,272	14,550	3,499	637,337	3.0
QUE. - QC	1,996,902	897,157	475,469	441,518	144,215	38,543	5,953,215	3.0
ONT.	3,112,598	1,316,907	697,255	743,738	268,825	85,873	9,605,505	3.1
MAN.	298,480	130,798	63,370	65,417	28,029	10,866	924,513	3.1
SASK.	267,761	122,410	50,767	55,307	27,795	11,482	831,785	3.1
ALTA. - ALB.	792,314	342,995	164,981	182,186	75,564	26,588	2,459,817	3.1
B.C. - C.-B.	1,060,360	498,541	221,099	228,476	85,335	26,909	3,175,816	3.0

THE STATISTICS CANADA EARLY MORNING START-UP SPECIAL

Every morning at 8:30 a.m., Monday to Friday, Internet users can display the day's top socio-economic data simply by selecting ***Daily News*** on Statistic Canada's Web site at www.statcan.ca. There is no charge for this service.

The Daily is an early-bird review of the latest official data and information released by Statistics Canada. Key economic indicators like employment rates and the Consumer Price Index, in addition to a wide range of business-related information, make ***The Daily*** the #1 choice for business people who want to keep up-to-date on the country's most important economic developments ... as they happen. It is also the best source for concise briefs on the state of the economy and Canadian society in general.

HERE'S JUST A TASTE OF WHAT YOU'LL FIND AT OUR SITE:

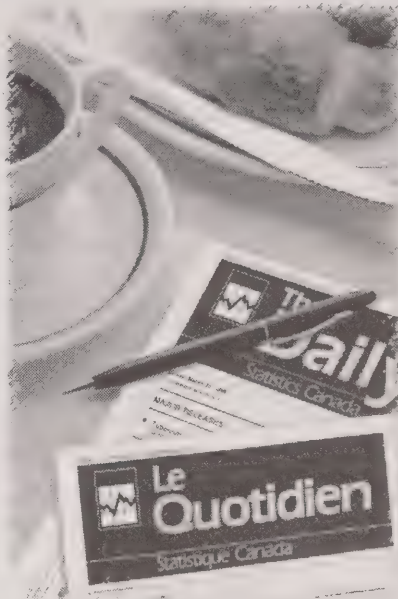
- gross domestic product
- income characteristics
- household information
- population statistics
- motor vehicle sales
- fuel prices
- international trade
- agricultural data
- employment rates
- consumer price indexes
- international transactions in securities
- census data
- investment
- wholesale and retail trade
- national accounts and balance of payments
- shipments
- travel statistics
- construction
- manufacturing
- ... and more

FIND OUT WHY JOURNALISTS ACROSS CANADA ACCESS ***THE DAILY*** EVERY WORKING DAY

The media has long relied on ***The Daily*** for the information contained in many of the news reports Canadians read or listen to on a regular basis. Now you, too, can link up to this same information quickly and conveniently. What's more, ***The Daily*** will keep you tuned to the timing and delivery of major Statistics Canada releases and the arrival of our newest products and services.

So, pull up a chair and visit us at our Web site soon. We want your day to get off to the right start.

POUR PARTIR DU BON PIED : **LE QUOTIDIEN** DE STATISTIQUE CANADA



Dès 8 h 30, du lundi au vendredi, les utilisateurs d'Internet peuvent consulter les principales données socioéconomiques de la journée en accédant aux ***Nouvelles du Quotidien*** sur le site Web de Statistique Canada à www.statcan.ca. Le service est gratuit.

Le Quotidien permet un survol rapide des plus récentes données et analyses officielles que diffuse Statistique Canada. Des indicateurs économiques clés tels que les taux d'emploi et les indices des prix à la consommation, auxquels s'ajoute l'éventail des données sur l'activité commerciale, font de ***Le Quotidien*** le choix idéal pour les gens d'affaires qui souhaitent être informés des faits saillants de l'économie... dès qu'ils surviennent. C'est aussi la source par excellence de résumés succincts sur l'état de l'économie et de la société canadienne en général.

VOICI UN APERÇU DU CONTENU :

- produit intérieur brut
- caractéristiques du revenu
- renseignements sur les ménages
 - opérations internationales en valeurs mobilières
 - données de recensement
 - données sur les investissements
 - commerce de gros et de détail
 - comptes nationaux et balance des paiements
 - livraisons manufacturières
 - statistiques des voyages
 - construction
 - fabrication
 - ... et plus
- statistiques sur la population
- ventes de véhicules automobiles
- prix du carburant
- commerce international
- données sur l'agriculture
- taux d'emploi
- indices des prix à la consommation

VOYEZ POURQUOI, PARTOUT AU PAYS, LES JOURNALISTES LISENT **LE QUOTIDIEN** CHAQUE JOUR OUVRABLE

Depuis longtemps, les médias puisent dans ***Le Quotidien*** l'information qui alimente un bon nombre de reportages que les Canadiens lisent ou entendent régulièrement. Désormais, vous aussi pouvez y accéder rapidement et en temps utile. ***Le Quotidien*** vous informera de l'heure et de la parution des principaux communiqués de Statistique Canada et de l'arrivée de nos plus récents produits et services.

Pour partir du bon pied, ne tardez pas! Visitez notre site Web :

<http://www.statcan.ca>

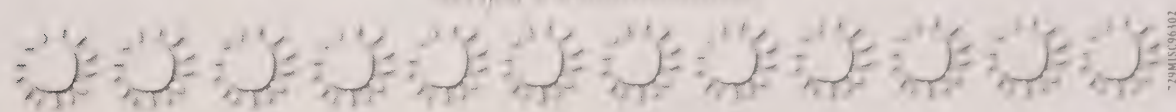


Table 4.8 Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada¹⁴ and Provinces, July 1, 2000 (PP)Tableau 4.8 Familles de recensement par structure et groupe d'âge des enfants, Canada¹⁴ et provinces au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Structure and Age Group	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.
Husband-wife Families	6,903,575	133,131	31,612	213,185	182,968
With no children	2,833,536	48,577	11,987	92,085	75,120
With children	4,070,039	84,554	19,625	121,100	107,848
All children aged 18+	983,320	27,506	4,764	34,630	30,231
Children aged 18+ and at least one under 18 years	491,072	11,827	3,097	13,753	12,186
All children under 18 years	2,595,647	45,221	11,764	72,717	65,431
All children under 6 years	785,579	11,237	3,079	19,499	18,045
All children 6-14 years	764,572	15,354	3,472	24,953	22,000
All children 15-17 years	157,376	3,753	988	4,826	4,861
Children under 6 years and 6-14 years	525,744	8,058	2,442	13,273	10,974
Children under 6 years and 15-17 years	13,934	219	50	271	458
Children 6-14 years and 15-17 years	317,732	6,303	1,469	9,190	8,518
Children under 6, 6-14, and 15-17 years	30,710	297	264	705	575
Lone-parent Families	1,290,774	22,202	6,017	44,688	32,131
With children	1,290,774	22,202	6,017	44,688	32,131
All children aged 18+	451,256	9,414	2,238	15,872	12,157
Children aged 18+ and at least one under 18 years	94,881	1,297	455	3,010	2,158
All children under 18 years	744,637	11,491	3,324	25,806	17,816
All children under 6 years	186,383	3,088	957	7,487	4,563
All children 6-14 years	291,591	4,774	1,215	9,334	7,374
All children 15-17 years	91,938	1,324	350	2,671	2,344
Children under 6 years and 6-14 years	93,979	1,334	437	3,805	1,986
Children under 6 years and 15-17 years	3,927	63	21	96	126
Children 6-14 years and 15-17 years	69,792	862	316	2,118	1,242
Children under 6, 6-14, and 15-17 years	7,027	46	28	295	181
Total Families	8,194,349	155,333	37,629	257,873	215,099
With no children	2,833,536	48,577	11,987	92,085	75,120
With children	5,360,813	106,756	25,642	165,788	139,979
All children aged 18+	1,434,576	36,920	7,002	50,502	42,388
Children aged 18+ and at least one under 18 years	585,953	13,124	3,552	16,763	14,344
All children under 18 years	3,940,284	56,712	15,088	98,523	83,247
All children under 6 years	971,962	14,325	4,036	26,986	22,608
All children 6-14 years	1,056,163	20,128	4,687	34,287	29,374
All children 15-17 years	249,314	5,077	1,338	7,497	7,205
Children under 6 years and 6-14 years	619,723	9,392	2,879	17,078	12,960
Children under 6 years and 15-17 years	17,861	282	71	367	584
Children 6-14 years and 15-17 years	387,524	7,165	1,785	11,308	9,760
Children under 6, 6-14, and 15-17 years	37,737	343	292	1,000	756

Table 4.8 Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada¹⁴ and Provinces, July 1, 2000 (PP)
 Tableau 4.8 Familles de recensement par structure et groupe d'âge des enfants, Canada¹⁴ et provinces au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Que. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	Structure et groupe d'âge
1,654,302	2,619,633	253,910	228,184	686,944	899,706	Familles époux-épouse
677,861	1,032,402	105,027	100,834	283,197	406,446	Sans enfants
976,441	1,587,231	148,883	127,350	403,747	493,260	Avec enfants
235,273	405,846	33,785	24,446	78,264	108,575	Tous les enfants âgés de 18+
113,914	194,288	18,421	17,583	45,788	60,215	Enfants âgés de 18+ et au moins un enfant de moins de 18 ans
627,254	987,097	96,677	85,321	279,695	324,470	Tous les enfants de moins de 18 ans
198,176	310,516	29,275	21,236	77,156	97,360	Tous les enfants de moins de 6 ans
166,173	291,080	28,347	24,150	88,519	100,524	Tous les enfants de 6-14 ans
51,065	47,420	5,064	5,395	15,528	18,476	Tous les enfants de 15-17 ans
129,401	206,497	20,589	18,191	56,275	60,044	Enfants de moins de 6 ans et de 6-14 ans
3,559	5,317	401	548	1,490	1,621	Enfants de moins de 6 ans et de 15-17 ans
71,508	115,095	11,586	14,264	36,952	42,847	Enfants de 6-14 ans et de 15-17 ans
7,372	11,172	1,415	1,537	3,775	3,598	Enfants de moins de 6 ans, de 6-14 et 15-17 ans
342,600	492,965	44,570	39,577	105,370	160,654	Familles monoparentales
342,600	492,965	44,570	39,577	105,370	160,654	Avec enfants
125,644	175,352	14,732	11,288	35,518	49,041	Tous les enfants âgés de 18+
24,941	36,546	3,176	3,285	8,074	11,939	Enfants âgés de 18+ et au moins un enfant de moins de 18 ans
192,015	281,067	26,662	25,004	61,778	99,674	Tous les enfants de moins de 18 ans
44,993	72,819	7,135	7,084	13,115	25,142	Tous les enfants de moins de 6 ans
74,222	111,386	9,738	7,743	25,994	39,811	Tous les enfants de 6-14 ans
32,218	28,496	2,709	2,988	7,736	11,102	Tous les enfants de 15-17 ans
22,049	37,839	3,998	4,079	6,418	12,034	Enfants de moins de 6 ans et de 6-14 ans
925	1,697	101	80	424	394	Enfants de moins de 6 ans et de 15-17 ans
16,220	26,135	2,580	2,623	7,343	10,353	Enfants de 6-14 ans et de 15-17 ans
1,388	2,695	401	407	748	838	Enfants de moins de 6 ans, de 6-14 et 15-17 ans
1,996,902	3,112,598	298,480	267,761	792,314	1,060,360	Total des familles
677,861	1,032,402	105,027	100,834	283,197	406,446	Sans enfants
1,319,041	2,080,196	193,453	166,927	509,117	653,914	Avec enfants
360,917	581,198	48,517	35,734	113,782	157,616	Tous les enfants âgés de 18+
138,855	230,834	21,597	20,868	53,862	72,154	Enfants âgés de 18+ et au moins un enfant de moins de 18 ans
819,269	1,268,164	123,339	110,325	341,473	424,144	Tous les enfants de moins de 18 ans
243,169	383,335	36,410	28,320	90,271	122,502	Tous les enfants de moins de 6 ans
240,395	402,466	38,085	31,893	114,513	140,335	Tous les enfants de 6-14 ans
83,283	75,916	7,773	8,383	23,264	29,578	Tous les enfants de 15-17 ans
151,450	244,336	24,587	22,270	62,693	72,078	Enfants de moins de 6 ans et de 6-14 ans
4,484	7,014	502	628	1,914	2,015	Enfants de moins de 6 ans et de 15-17 ans
87,728	141,230	14,166	16,887	44,295	53,200	Enfants de 6-14 ans et de 15-17 ans
8,760	13,867	1,816	1,944	4,523	4,436	Enfants de moins de 6 ans, de 6-14 et 15-17 ans

Table 4.9 Husband-wife Families by Age Group of Husband and Wife, Canada¹⁴ and Provinces,
July 1, 2000 (PP)

Tableau 4.9 Familles époux-épouse par groupe d'âge de l'époux et de l'épouse, Canada¹⁴ et provinces
au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Area and Age Group of Husband - Région et groupe d'âge de l'époux	Total Husband-wife Families - Total des familles époux-épouse	Age Group of Wife - Groupe d'âge de l'épouse					
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
CANADA	6,903,575	225,433	1,319,317	1,966,130	1,605,433	910,832	876,430
15-24	111,902	84,003	24,700	1,755	1,083	127	234
25-34	1,048,893	125,897	776,841	135,976	8,717	858	604
35-44	1,857,648	12,848	476,089	1,251,735	111,677	4,498	801
45-54	1,680,664	1,839	36,368	536,010	1,046,316	57,622	2,509
55-64	1,019,684	508	4,186	35,071	395,912	543,104	40,903
65+	1,184,784	338	1,133	5,583	41,728	304,623	831,379
NFLD. - T.-N.	133,131	3,382	26,359	36,935	35,385	17,363	13,707
15-24	1,390	862	426	59	24	4	15
25-34	21,317	2,216	16,671	2,265	123	29	13
35-44	35,302	181	8,599	24,142	2,263	73	44
45-54	35,542	91	589	9,948	23,936	960	18
55-64	20,246	9	52	430	8,183	10,922	650
65+	19,334	23	22	91	856	5,375	12,967
P.E.I. - Î.-P.-É.	31,612	1,514	5,678	8,328	8,124	4,319	3,649
15-24	565	390	148	16	11	-	-
25-34	5,262	1,049	3,497	658	58	-	-
35-44	8,061	44	1,802	5,464	709	18	24
45-54	8,054	17	194	1,994	5,507	342	-
55-64	4,730	-	37	168	1,717	2,632	176
65+	4,940	14	-	28	122	1,327	3,449
N.S. - N.-É.	213,185	5,873	38,064	60,250	52,819	29,828	26,351
15-24	2,660	1,877	661	56	40	22	4
25-34	31,607	3,670	23,502	4,142	260	29	4
35-44	54,444	259	12,757	37,731	3,540	143	14
45-54	55,565	49	975	16,624	35,637	2,177	103
55-64	34,078	18	135	1,547	12,049	19,043	1,286
65+	34,831	-	34	150	1,293	8,414	24,940
N.B. - N.-B.	182,968	8,051	35,409	49,912	43,816	24,198	21,582
15-24	3,836	3,037	713	48	12	26	-
25-34	30,004	4,542	21,740	3,458	240	24	-
35-44	47,287	362	11,920	32,192	2,668	91	54
45-54	46,254	95	801	13,075	30,670	1,491	122
55-64	26,744	4	198	952	9,482	15,025	1,083
65+	28,843	11	37	187	744	7,541	20,323
QUE. - QC	1,654,302	62,158	309,757	474,146	385,405	222,269	200,567
15-24	28,111	22,032	5,407	404	246	-	22
25-34	248,258	36,019	176,803	33,158	1,958	138	182
35-44	453,758	3,513	116,874	305,535	26,378	1,308	150
45-54	407,248	424	9,444	124,105	255,636	16,866	773
55-64	249,675	108	1,099	9,609	92,803	134,096	11,960
65+	267,252	62	130	1,335	8,384	69,861	187,480

Table 4.9 Husband-wife Families by Age Group of Husband and Wife, Canada¹⁴ and Provinces,
July 1, 2000 (PP)

Tableau 4.9 Familles époux-épouse par groupe d'âge de l'époux et de l'épouse, Canada¹⁴ et provinces
au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Area and Age Group of Husband - Région et groupe d'âge de l'époux	Total Husband-wife Families - Total des familles époux-épouse	Age Group of Wife - Groupe d'âge de l'épouse					
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
ONT.	2,619,633	63,842	509,672	734,301	609,643	354,304	347,871
15-24	30,773	22,535	7,184	566	373	31	84
25-34	401,823	36,073	307,005	54,572	3,550	395	228
35-44	689,988	4,341	181,700	460,580	41,562	1,529	276
45-54	633,641	610	11,974	204,997	393,850	21,311	899
55-64	392,412	190	1,436	11,865	153,859	210,618	14,444
65+	470,996	93	373	1,721	16,449	120,420	331,940
MAN.	253,910	10,665	48,031	70,169	58,622	31,329	35,094
15-24	5,888	4,717	1,082	67	16	4	2
25-34	39,094	5,344	28,216	5,240	233	36	25
35-44	67,232	488	17,320	45,175	4,053	156	40
45-54	59,023	93	1,210	18,397	37,783	1,505	35
55-64	36,682	14	126	1,082	15,041	19,111	1,308
65+	45,991	9	77	208	1,496	10,517	33,684
SASK.	228,184	12,165	39,224	64,547	47,144	29,737	35,367
15-24	6,662	5,514	1,006	77	50	9	6
25-34	31,626	5,984	22,232	3,146	210	35	19
35-44	61,941	586	14,796	43,611	2,856	78	14
45-54	49,445	45	1,001	16,707	30,638	1,049	5
55-64	31,425	24	88	850	11,992	17,080	1,391
65+	47,085	12	101	156	1,398	11,486	33,932
ALTA. - ALB.	686,944	30,329	137,471	214,016	152,374	79,605	73,149
15-24	17,361	13,622	3,373	209	128	11	18
25-34	107,260	15,166	78,428	12,581	993	42	50
35-44	209,098	1,226	51,168	144,805	11,303	531	65
45-54	160,568	231	4,016	52,634	98,855	4,613	219
55-64	91,499	26	412	3,320	37,474	46,379	3,888
65+	101,158	58	74	467	3,621	28,029	68,909
B.C. - C.-B.	899,706	27,454	169,652	253,526	212,101	117,880	119,093
15-24	14,656	9,417	4,700	253	183	20	83
25-34	132,642	15,834	98,747	16,756	1,092	130	83
35-44	230,537	1,848	59,153	152,500	16,345	571	120
45-54	225,324	184	6,164	77,529	133,804	7,308	335
55-64	132,193	115	603	5,248	53,312	68,198	4,717
65+	164,354	56	285	1,240	7,365	41,653	113,755

Table 4.10 Lone-parent Families by Size, Sex and Age Group of Parent, Canada¹⁴, July 1, 2000 (PP)Tableau 4.10 Familles monoparentales par taille, sexe et groupe d'âge du parent, Canada¹⁴ au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Age Group and Sex of Parent Groupe d'âge et sexe du parent	Total Lone-parent Families Total des familles monoparentales	Families by Size - Familles selon la taille			Persons in Families Personnes dans les familles	Average Family Size Taille moyenne des familles
		2	3	4+		
Males - Masculin	213,207	145,444	53,149	14,614	512,787	2.4
15-24	1,924	1,649	214	61	4,210	2.2
25-34	20,684	14,208	5,201	1,275	49,495	2.4
35-44	67,649	40,811	20,905	5,933	169,509	2.5
45-54	70,432	46,496	18,752	5,184	171,241	2.4
55-64	25,239	19,109	4,932	1,198	58,263	2.3
65+	27,279	23,171	3,145	963	60,069	2.2
Females - Féminin	1,077,567	624,015	327,100	126,452	2,776,257	2.6
15-24	66,604	48,580	15,146	2,878	154,555	2.3
25-34	229,287	111,820	80,532	36,935	625,666	2.7
35-44	348,152	153,712	134,698	59,742	971,405	2.8
45-54	232,101	140,939	70,330	20,832	581,469	2.5
55-64	78,268	62,160	13,061	3,047	176,661	2.3
65+	123,155	106,804	13,333	3,018	266,501	2.2
Both Sexes - Sexes réunis	1,290,774	769,459	380,249	141,066	3,289,044	2.5
15-24	68,528	50,229	15,360	2,939	158,765	2.3
25-34	249,971	126,028	85,733	38,210	675,161	2.7
35-44	415,801	194,523	155,603	65,675	1,140,914	2.7
45-54	302,533	187,435	89,082	26,016	752,710	2.5
55-64	103,507	81,269	17,993	4,245	234,924	2.3
65+	150,434	129,975	16,478	3,981	326,570	2.2

Table 4.11 Lone-parent Families, Persons in Families and Average Family Size by Sex of Parent, Canada¹⁴ and Provinces, July 1, 2000 (PP)Tableau 4.11 Familles monoparentales, personnes dans les familles et taille moyenne des familles par sexe du parent, Canada¹⁴ et provinces au 1^{er} juillet 2000 (PP)

Area Région	Lone-parent Families Familles monoparentales			Persons in Families Personnes dans les familles			Average Family Size Taille moyenne des familles		
	Total	Parent		Total	Parent		Total	Parent	
		Males	Females		Males	Females		Males	Females
		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin
CANADA	1,290,774	213,207	1,077,567	3,289,044	512,787	2,776,257	2.5	2.4	2.6
NFLD. - T.-N.	22,202	3,226	18,976	54,055	7,719	46,336	2.4	2.4	2.4
P.E.I. - Î.-P.-É.	6,017	1,035	4,982	15,732	2,648	13,084	2.6	2.6	2.6
N.S. - N.-É.	44,688	6,596	38,092	112,684	15,367	97,317	2.5	2.3	2.6
N.B. - N.-B.	32,131	5,172	26,959	78,837	12,135	66,702	2.5	2.3	2.5
QUE. - QC	342,600	63,811	278,789	842,230	149,001	693,229	2.5	2.3	2.5
ONT.	492,965	73,778	419,187	1,273,988	179,267	1,094,721	2.6	2.4	2.6
MAN.	44,570	7,168	37,402	117,055	17,699	99,356	2.6	2.5	2.7
SASK.	39,577	6,094	33,483	107,452	15,770	91,682	2.7	2.6	2.7
ALTA. - ALB.	105,370	19,227	86,143	272,352	46,987	225,365	2.6	2.4	2.6
B.C. - C.-B.	160,654	27,100	133,554	414,659	66,194	348,465	2.6	2.4	2.6

Table 4.12 Interprovincial Migrant Families¹⁰ by Province or Territory of Origin and Destination,
1998-1999 and 1999-2000¹

Tableau 4.12 Migration interprovinciale des familles¹⁰ par province ou territoire d'origine et de destination,
1998-1999 et 1999-2000¹

1998-1999(D)														
Destination														
Origin Origine	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT NT	Out Sortants
NFLD. - T.-N.	-	116	526	209	62	1,697	81	72	1,178	180	8	45	27	4,201
P.E.I. - Î.-P.-É.	50	-	158	152	31	160	4	15	73	40	2	-	-	685
N.S. - N.-É.	396	148	-	718	217	1,592	151	62	829	427	8	27	8	4,583
N.B. - N.-B.	137	125	728	-	585	1,153	78	59	577	166	8	27	10	3,653
QUE. - QC	66	64	218	651	-	6,908	173	89	1,011	873	14	25	12	10,104
ONT.	1,442	187	1,596	1,142	4,025	-	1,526	695	3,686	3,470	39	82	37	17,927
MAN.	77	16	95	65	114	1,544	-	1,266	1,363	803	12	39	18	5,412
SASK.	77	19	66	48	83	660	1,024	-	3,409	819	17	68	23	6,313
ALTA. - ALB.	868	65	711	472	466	3,050	1,082	3,161	-	5,250	67	277	29	15,498
B.C. - C.-B.	314	76	551	314	902	4,658	1,171	1,328	10,730	-	218	102	15	20,379
YUKON	21	4	14	5	11	51	16	18	243	259	-	28	2	672
N.W.T. - T.N.-O.	28	-	6	10	18	47	26	43	318	73	21	-	40	630
NVT. - NT	14	-	6	4	6	30	22	11	32	8	1	68	-	202
In - Entrants	3,490	820	4,675	3,790	6,520	21,550	5,354	6,819	23,449	12,368	415	788	221	90,259
Total Net - Solde Migratoire	-711	135	92	137	-3,584	3,623	-58	506	7,951	-8,011	-257	158	19	-

1999-2000(P)														
Destination														
Origin Origine	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT NT	Out Sortants
NFLD. - T.-N.	-	97	532	213	33	1,606	56	45	755	141	12	45	31	3,566
P.E.I. - Î.-P.-É.	58	-	152	142	8	177	4	6	46	29	2	2	-	626
N.S. - N.-É.	450	188	-	845	212	1,891	161	80	608	373	8	14	29	4,859
N.B. - N.-B.	170	166	759	-	642	1,141	88	41	443	199	4	6	14	3,673
QUE. - QC	97	33	257	665	-	7,202	212	82	659	857	12	19	37	10,132
ONT.	1,596	249	1,683	1,296	4,221	-	1,561	654	3,015	4,206	53	84	56	18,674
MAN.	59	14	116	81	152	1,617	-	1,093	1,280	896	10	22	12	5,352
SASK.	56	21	116	45	46	809	1,065	-	3,485	912	17	52	17	6,641
ALTA. - ALB.	883	75	793	514	506	3,568	1,177	3,109	-	5,791	99	281	46	16,842
B.C. - C.-B.	341	78	511	261	765	5,086	1,010	1,110	8,810	-	205	95	21	18,293
YUKON	11	2	14	-	7	70	16	18	164	195	-	32	9	538
N.W.T. - T.N.-O.	15	-	21	7	11	51	19	33	220	66	28	-	43	514
NVT. - NT	10	-	12	7	14	33	21	6	26	10	-	66	-	205
In - Entrants	3,746	923	4,966	4,076	6,617	23,251	5,390	6,277	19,511	13,675	450	718	315	89,915
Total Net - Solde Migratoire	180	297	107	403	-3,515	4,577	38	-364	2,669	-4,618	-88	204	110	-

Table 5.1 Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1990 to 1999 ¹¹Tableau 5.1 Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1990 à 1999 ¹¹

Province of Residence - Province de résidence	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999 (R)
Births - Naissances										
CANADA	405,417	402,528	398,642	388,394	385,112	378,011	366,200	348,598	342,418	335,627
NFLD. - T.-N.	7,604	7,166	6,918	6,421	6,339	5,859	5,747	5,416	4,994	4,778
P.E.I. - Î.-P.-É.	2,014	1,885	1,850	1,754	1,716	1,754	1,694	1,591	1,504	1,474
N.S. - N.-É.	12,864	12,016	11,874	11,568	11,099	10,726	10,573	9,952	9,595	9,383
N.B. - N.-B.	9,819	9,497	9,389	9,049	8,978	8,563	8,176	7,922	7,885	7,711
QUE. - QC	98,015	97,310	96,146	92,391	90,578	87,417	85,226	79,774	75,858	73,604
ONT.	150,909	151,478	150,593	147,848	147,068	146,263	140,012	133,004	132,623	129,885
MAN.	17,350	17,282	16,590	16,709	16,480	16,113	15,478	14,655	14,461	14,315
SASK.	16,090	15,304	15,004	14,269	14,038	13,499	13,300	12,860	12,777	12,696
ALTA. - ALB.	43,002	42,776	42,039	40,292	39,796	38,914	37,851	36,905	37,905	37,867
B.C. - C.-B.	45,614	45,612	46,156	46,026	46,998	46,820	46,138	44,577	43,072	42,003
YUKON	556	568	529	508	442	470	443	474	396	377
N.W.T. - T.N.-O.	1,580	1,634	829	817	806	849	809	723	681	756
NVT.-NT	-	-	725	742	774	764	753	745	667	778
Deaths - Décès										
									(R)	
CANADA	191,973	195,568	196,535	204,912	207,077	210,733	212,859	215,669	219,834	225,123
NFLD. - T.-N.	3,884	3,798	3,798	3,890	4,050	3,935	3,928	4,318	4,398	4,489
P.E.I. - Î.-P.-É.	1,143	1,188	1,114	1,145	1,114	1,153	1,268	1,030	1,049	1,077
N.S. - N.-É.	7,388	7,255	7,544	7,559	7,770	7,687	7,751	8,044	8,202	8,368
N.B. - N.-B.	5,426	5,469	5,609	5,806	5,917	5,938	5,896	5,944	6,077	6,210
QUE. - QC	48,420	49,121	48,824	51,711	51,366	52,734	52,336	54,399	53,919	54,464
ONT.	70,818	72,917	73,206	75,853	77,487	78,479	79,099	79,541	81,929	84,400
MAN.	8,863	8,943	8,980	9,299	9,148	9,658	9,497	9,511	9,668	9,851
SASK.	8,044	8,098	7,793	8,164	8,308	8,495	8,765	8,637	8,790	8,927
ALTA. - ALB.	14,068	14,451	14,679	15,338	15,613	15,895	16,391	16,452	17,090	17,694
B.C. - C.-B.	23,577	23,977	24,615	25,764	25,939	26,375	27,536	27,412	28,322	29,241
YUKON	115	114	117	123	124	157	120	123	127	131
N.W.T. - T.N.-O.	227	237	140	142	142	130	151	138	142	145
NVT.-NT	-	-	116	118	99	97	121	120	121	126

Table 5.1 Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1990 to 1999¹¹Tableau 5.1 Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1990 à 1999¹¹

Province of Residence - Province de résidence	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Marriages - Mariages									(R)	(P)
CANADA	187,737	172,251	164,573	159,316	159,959	160,251	156,692	153,306	153,190	153,380
NFLD. - T.-N.	3,791	3,480	3,254	3,163	3,318	3,404	3,194	3,227	3,117	3,043
P.E.I. - Î.-P.-É.	996	876	850	885	850	877	924	876	866	866
N.S. - N.-É.	6,386	5,845	5,623	5,403	5,374	5,329	5,392	5,177	5,125	5,102
N.B. - N.-B.	5,044	4,521	4,313	4,177	4,219	4,252	4,366	4,089	4,044	4,013
QUE. - QC	32,060	28,922	25,841	25,021	24,985	24,238	23,968	23,958	23,746	23,884
ONT.	80,097	72,938	70,079	66,575	66,694	67,583	66,208	64,535	64,536	64,533
MAN.	7,666	7,032	6,899	6,752	6,585	6,703	6,448	6,261	6,218	6,211
SASK.	6,229	5,923	5,664	5,638	5,689	5,799	5,671	5,707	5,730	5,752
ALTA. - ALB.	19,806	18,612	17,871	17,860	18,096	18,044	17,283	17,254	17,651	17,986
B.C. - C.-B.	25,216	23,691	23,749	23,446	23,739	23,597	22,834	21,845	21,788	21,630
YUKON	218	196	221	180	169	207	198	167	161	153
N.W.T. - T.N.-O.	228	215	209	216	241	218	140	144	142	141
NVT.-NT.	-	-	-	-	-	-	66	66	66	66
Divorces										(R)
CANADA	78,463	77,020	79,034	78,226	78,880	77,636	71,528	67,408	69,088	69,672
NFLD. - T.-N.	1,016	912	867	930	933	982	1,060	822	944	938
P.E.I. - Î.-P.-É.	281	269	227	227	249	260	237	243	279	282
N.S. - N.-É.	2,419	2,280	2,304	2,376	2,286	2,294	2,228	1,983	1,933	1,943
N.B. - N.-B.	1,699	1,652	1,633	1,606	1,570	1,456	1,450	1,373	1,473	1,476
QUE. - QC	20,474	20,274	19,695	19,662	18,224	20,133	18,078	17,478	16,916	16,970
ONT.	28,977	27,694	30,463	28,903	30,718	29,352	25,035	23,629	25,149	25,436
MAN.	2,798	2,790	2,657	2,586	2,746	2,677	2,603	2,625	2,443	2,448
SASK.	2,364	2,240	2,325	2,239	2,354	2,320	2,216	2,198	2,246	2,253
ALTA. - ALB.	8,489	8,388	8,217	8,612	8,174	7,599	7,509	7,185	7,668	7,815
B.C. - C.-B.	9,773	10,368	10,431	10,889	11,437	10,357	10,898	9,692	9,827	9,904
YUKON	81	67	117	94	97	112	115	101	117	114
N.W.T. - T.N.-O.	92	86	98	102	92	94	62	51	55	59
NVT.-NT.	-	-	-	-	-	-	37	28	38	34

Table 5.2 Birth, Death, Marriage and Divorce Rates (per 1,000), Canada, Provinces and Territories, 1990 to 1999 ¹¹Tableau 5.2 Taux de natalité, mortalité, nuptialité et divortialité (pour 1 000), Canada, provinces et territoires, 1990 à 1999 ¹¹

Province of Residence - Province de résidence	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999 (R)
Births - Naissances										
CANADA	14.6	14.4	14.0	13.5	13.3	12.9	12.3	11.6	11.3	11.0
NFLD. - T.-N.	13.2	12.4	11.9	11.1	11.0	10.3	10.3	9.8	9.2	8.8
P.E.I. - Î.-P.-É.	15.4	14.5	14.1	13.3	12.8	13.0	12.4	11.6	11.0	10.7
N.S. - N.-É.	14.1	13.1	12.9	12.5	12.0	11.6	11.3	10.6	10.2	10.0
N.B. - N.-B.	13.3	12.7	12.5	12.1	12.0	11.4	10.9	10.5	10.5	10.2
QUE. - QC	14.0	13.8	13.5	12.9	12.6	12.1	11.7	10.9	10.4	10.0
ONT.	14.7	14.5	14.2	13.8	13.6	13.3	12.6	11.8	11.6	11.3
MAN.	15.7	15.6	14.9	14.9	14.7	14.3	13.6	12.9	12.7	12.5
SASK.	16.0	15.3	14.9	14.2	13.9	13.3	13.0	12.6	12.5	12.4
ALTA. - ALB.	16.9	16.5	16.0	15.1	14.7	14.2	13.6	13.0	13.0	12.8
B.C. - C.-B.	13.9	13.5	13.3	12.9	12.8	12.4	11.9	11.3	10.8	10.4
YUKON	20.0	19.6	17.5	16.6	14.7	15.2	13.9	14.7	12.6	12.1
N.W.T. - T.N.-O.	26.9	26.8	21.0	20.5	19.8	20.4	19.2	17.3	16.6	18.4
NVT.-NT	-	-	31.6	31.4	31.6	30.5	29.4	28.7	25.2	28.8
Deaths - Décès										
									(R)	
CANADA	6.9	7.0	6.9	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4
NFLD. - T.-N.	6.7	6.6	6.5	6.7	7.0	6.9	7.0	7.8	8.1	8.3
P.E.I. - Î.-P.-É.	8.8	9.1	8.5	8.7	8.3	8.6	9.3	7.5	7.7	7.8
N.S. - N.-É.	8.1	7.9	8.2	8.2	8.4	8.3	8.3	8.6	8.8	8.9
N.B. - N.-B.	7.3	7.3	7.5	7.7	7.9	7.9	7.8	7.9	8.1	8.2
QUE. - QC	6.9	7.0	6.9	7.2	7.1	7.3	7.2	7.4	7.4	7.4
ONT.	6.9	7.0	6.9	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3
MAN.	8.0	8.1	8.1	8.3	8.1	8.5	8.4	8.4	8.5	8.6
SASK.	8.0	8.1	7.8	8.1	8.2	8.4	8.6	8.5	8.6	8.7
ALTA. - ALB.	5.5	5.6	5.6	5.7	5.8	5.8	5.9	5.8	5.9	6.0
B.C. - C.-B.	7.2	7.1	7.1	7.2	7.0	7.0	7.1	6.9	7.1	7.3
YUKON	4.1	3.9	3.9	4.0	4.1	5.1	3.8	3.8	4.0	4.2
N.W.T. - T.N.-O.	3.9	3.9	3.5	3.6	3.5	3.1	3.6	3.3	3.5	3.5
NVT.-NT	-	-	5.1	5.0	4.0	3.9	4.7	4.6	4.6	4.7

Source: Calculations made using data in Tables 1.1 and 5.1. - Calculs effectués à partir des tableaux 1.1 et 5.1.

Table 5.2 Birth, Death, Marriage and Divorce Rates (per 1,000), Canada, Provinces and Territories, 1990 to 1999 ¹¹Tableau 5.2 Taux de natalité, mortalité, nuptialité et divortialité (pour 1 000), Canada, provinces et territoires, 1990 à 1999 ¹¹

Province of Residence - Province de résidence	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Marriages - Mariages									(R)	(P)
CANADA	6.8	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.1	5.1	5.0
NFLD. - T.-N.	6.6	6.0	5.6	5.5	5.8	6.0	5.7	5.8	5.7	5.6
P.E.I. - Î.-P.-É.	7.6	6.7	6.5	6.7	6.4	6.5	6.8	6.4	6.3	6.3
N.S. - N.-É.	7.0	6.4	6.1	5.8	5.8	5.7	5.8	5.5	5.5	5.4
N.B. - N.-B.	6.8	6.1	5.8	5.6	5.6	5.7	5.8	5.4	5.4	5.3
QUE. - QC	4.6	4.1	3.6	3.5	3.5	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2
ONT.	7.8	7.0	6.6	6.2	6.2	6.2	6.0	5.7	5.7	5.6
MAN.	6.9	6.3	6.2	6.0	5.9	5.9	5.7	5.5	5.5	5.4
SASK.	6.2	5.9	5.6	5.6	5.6	5.7	5.6	5.6	5.6	5.6
ALTA. - ALB.	7.8	7.2	6.8	6.7	6.7	6.6	6.2	6.1	6.1	6.1
B.C. - C.-B.	7.7	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.5	5.5	5.4
YUKON	7.8	6.8	7.3	5.9	5.6	6.7	6.2	5.2	5.1	4.9
N.W.T. - T.N.-O.	3.9	3.5	3.3	3.4	3.7	3.3	3.3	3.4	3.5	3.4
NVT.-NT	-	-	-	-	-	-	2.6	2.5	2.5	2.4
Divorces									(R)	
CANADA	2.8	2.7	2.8	2.7	2.7	2.6	2.4	2.2	2.3	2.3
NFLD. - T.-N.	1.8	1.6	1.5	1.6	1.6	1.7	1.9	1.5	1.7	1.7
P.E.I. - Î.-P.-É.	2.1	2.1	1.7	1.7	1.9	1.9	1.7	1.8	2.0	2.0
N.S. - N.-É.	2.7	2.5	2.5	2.6	2.4	2.4	2.4	2.1	2.1	2.1
N.B. - N.-B.	2.3	2.2	2.2	2.1	2.1	1.9	1.9	1.8	2.0	2.0
QUE. - QC	2.9	2.9	2.8	2.7	2.5	2.7	2.4	2.4	2.3	2.3
ONT.	2.8	2.6	2.9	2.7	2.8	2.6	2.2	2.1	2.2	2.2
MAN.	2.5	2.5	2.4	2.3	2.4	2.4	2.3	2.3	2.1	2.1
SASK.	2.3	2.2	2.3	2.2	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2
ALTA. - ALB.	3.3	3.2	3.1	3.2	3.0	2.8	2.7	2.5	2.6	2.6
B.C. - C.-B.	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	2.7	2.8	2.4	2.5	2.5
YUKON	2.9	2.3	3.9	3.1	3.3	3.7	3.7	3.1	3.7	3.7
N.W.T. - T.N.-O.	1.6	1.4	1.6	1.6	1.4	1.4	1.5	1.2	1.3	1.4
NVT.-NT	-	-	-	-	-	-	1.4	1.1	1.4	1.3

Source: Calculations made using data in Tables 1.1 and 5.1. - Calculs effectués à partir des tableaux 1.1 et 5.1.

Table 5.3 Births by Month, Canada, Provinces and Territories, 1998 (D)

Tableau 5.3 Naissances par mois, Canada, provinces et territoires, 1998 (D)

Month - Mois	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Jan. - Janv.	27,201	385	119	746	622	6,003	10,477	1,104	1,079	2,963	3,547	40	57	59
Feb. - Fév.	26,449	389	85	729	641	5,857	10,305	1,111	972	2,885	3,328	28	59	60
March - Mars	29,774	443	108	874	695	6,740	11,568	1,195	1,100	3,185	3,733	32	50	51
April - Avril	30,281	439	139	854	716	6,967	11,725	1,212	1,143	3,291	3,657	36	49	53
May - Mai	30,836	490	148	823	674	6,796	12,056	1,317	1,150	3,469	3,768	26	63	56
June - Juin	29,347	434	143	853	672	6,496	11,355	1,241	1,051	3,290	3,630	39	68	75
July - Juil.	30,288	388	138	814	677	6,701	11,846	1,305	1,122	3,384	3,784	34	50	45
Aug. - Août	28,943	420	130	849	698	6,359	11,218	1,190	1,095	3,234	3,633	24	46	47
Sept.	29,650	427	133	881	711	6,500	11,438	1,313	1,106	3,280	3,677	46	78	60
Oct.	27,893	437	135	810	637	6,068	10,746	1,198	1,032	3,066	3,609	38	67	50
Nov.	25,411	371	117	665	562	5,588	9,747	1,118	963	2,851	3,304	25	46	54
Dec. - Déc.	26,345	371	109	697	580	5,783	10,142	1,157	964	3,007	3,402	28	48	57
Total	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,858	132,623	14,461	12,777	37,905	43,072	396	681	667

Table 5.4 Births by Age of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1998 (D)
Tableau 5.4 Naissances par âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998 (D)

Age Âge	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
<15	192	3	-	4	8	34	39	27	11	25	31	-	2	8
15	773	26	4	27	25	97	234	97	74	88	87	1	6	7
16	1,936	35	19	84	68	291	585	165	163	266	218	6	12	24
17	3,744	75	29	129	102	560	1,291	286	289	515	414	3	21	30
18	5,511	110	40	211	217	1,046	1,735	406	411	723	542	8	19	43
19	7,757	183	56	296	256	1,585	2,373	538	527	1,031	819	12	22	59
15-19	19,721	429	148	747	668	3,579	6,218	1,492	1,464	2,623	2,080	30	80	163
20	9,480	215	54	360	315	2,135	2,926	563	559	1,194	1,069	15	32	43
21	10,887	206	60	384	352	2,524	3,425	579	616	1,392	1,262	15	32	40
22	12,692	233	66	436	403	3,043	4,009	660	693	1,593	1,471	15	28	42
23	14,402	251	78	403	390	3,668	4,575	723	714	1,747	1,758	21	34	40
24	15,580	245	84	467	410	3,872	5,151	724	726	1,881	1,932	16	37	35
20-24	63,041	1,150	342	2,050	1,870	15,242	20,086	3,249	3,308	7,807	7,492	82	163	200
25	17,755	294	71	523	508	4,503	6,006	762	780	2,048	2,170	15	38	37
26	19,713	290	99	574	532	4,768	7,099	864	798	2,289	2,315	13	39	33
27	22,156	333	92	656	584	5,305	8,183	928	840	2,468	2,689	24	28	26
28	23,571	357	87	661	580	5,540	9,046	999	775	2,491	2,923	33	51	28
29	23,704	336	98	633	516	5,322	9,485	899	736	2,551	3,046	23	32	27
25-29	106,899	1,610	447	3,047	2,720	25,438	39,819	4,452	3,929	11,847	13,143	108	188	151
30	23,149	337	90	606	495	5,189	9,471	842	666	2,458	2,888	26	49	32
31	21,913	338	86	530	395	4,840	9,161	790	588	2,330	2,775	23	34	23
32	20,423	283	71	536	371	4,321	8,751	711	547	2,118	2,645	15	28	26
33	19,033	202	67	485	366	4,007	8,249	625	509	1,963	2,493	24	33	10
34	16,904	189	60	445	264	3,340	7,640	556	453	1,672	2,235	13	25	12
30-34	101,422	1,349	374	2,602	1,891	21,697	43,272	3,524	2,763	10,541	13,036	101	169	103
35	13,928	118	55	304	215	2,790	6,065	506	370	1,442	2,016	12	22	13
36	10,955	108	39	240	187	2,075	5,029	361	279	1,093	1,504	16	15	9
37	8,242	91	45	192	115	1,597	3,733	287	178	818	1,147	17	18	4
38	6,266	45	16	154	85	1,233	2,867	198	148	583	908	8	13	8
39	4,410	35	14	104	52	831	1,987	164	95	437	677	11	3	-
35-39	43,801	397	169	994	654	8,526	19,681	1,516	1,070	4,373	6,252	64	71	34
40	2,839	20	7	56	23	572	1,300	72	63	282	434	4	3	3
41	1,755	18	9	35	20	347	779	54	49	184	256	2	1	1
42	1,077	9	4	25	17	206	483	34	21	100	175	2	1	-
43	635	4	3	16	9	123	295	23	18	58	84	2	-	-
44	291	2	-	7	-	53	131	10	3	28	53	1	1	2
40-44	6,597	53	23	139	69	1,301	2,988	193	154	652	1,002	11	6	6
45	150	1	1	-	3	26	74	5	4	15	19	-	2	-
46	46	1	-	-	-	3	28	1	2	2	9	-	-	-
47	25	-	-	3	2	4	7	-	2	3	4	-	-	-
48	17	-	-	1	-	-	12	-	-	1	2	-	-	1
49	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
45-49	241	2	1	5	5	34	122	6	8	21	34	-	2	1
50+	6	-	-	-	-	1	2	1	-	1	1	-	-	-
Not stated - Non précisé	498	1	-	7	-	6	396	1	70	15	1	-	-	1
Total	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,858	132,623	14,461	12,777	37,905	43,072	396	681	667

Table 5.5 Fertility Rates (per 1,000) by Age Group of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1998 (D)

Tableau 5.5 Taux de fécondité (pour 1 000) par groupe d'âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998 (D)

Age - Âge	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
15-19 ¹²	20.0	20.6	29.7	24.1	26.7	15.0	17.3	39.4	38.3	25.7	16.4	28.7	56.2	144.2
20-24	63.2	57.8	72.6	66.0	71.7	63.7	54.6	85.4	94.0	76.1	58.2	88.5	109.8	187.3
25-29	101.6	83.2	99.6	94.3	103.9	108.4	97.5	115.7	121.2	110.6	91.1	85.9	97.3	127.7
30-34	84.6	61.7	75.5	71.2	65.1	77.2	92.0	85.9	79.2	90.7	82.4	72.0	90.6	92.4
35-39	32.8	17.1	29.9	24.3	20.5	26.3	38.6	33.0	26.4	32.8	35.5	38.4	36.2	41.8
40-44	5.2	2.3	4.3	3.6	2.2	4.1	6.4	4.4	4.0	5.3	5.9	7.2	3.8	10.3
45-49 ¹²	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	-	1.6	1.8
T.F.R. -														
I.S.F.	1.5	1.2	1.6	1.4	1.5	1.5	1.5	1.8	1.8	1.7	1.4	1.6	2.0	3.0

Source: Calculations made from Tables 1.16 to 1.29 and 5.4. - Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.16 à 1.29 et 5.4.

Table 5.6 Births by Marital Status of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1998 (D)

Tableau 5.6 Naissances par état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 1998 (D)

Marital Status - État matrimonial	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Single - Célibataire	93,454	1,213	465	3,294	2,885	38,907	20,032	4,813	4,568	9,366	6,853	169	391	498
Married - Mariée	219,665	3,001	1,013	6,110	4,735	33,380	95,931	9,251	7,642	27,680	30,289	208	276	149
Widowed - Veuve	353	1	2	11	5	147	65	13	21	36	48	2	1	1
Divorced - Divorcée	4,858	30	21	170	151	1,665	773	191	253	776	807	12	5	4
Separated - Séparée	1,365	27	1	2	102	339	12	159	2	1	717	2	1	-
Not stated - Non précisé	22,723	722	2	8	7	1,420	15,810	34	291	46	4,358	3	7	15
Total	342,418	4,994	1,504	9,595	7,885	75,858	132,623	14,461	12,777	37,905	43,072	396	681	667

Table 5.7 Deaths by Month, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.7 Décès par mois, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Month - Mois	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Jan. - Janv.	21,617	364	116	743	590	5,556	8,064	1,006	802	1,558	2,782	13	12	11
Feb. - Fév.	17,840	364	96	701	550	4,721	6,499	737	667	1,277	2,195	13	6	14
March - Mars	19,652	413	103	809	538	5,149	7,020	883	795	1,461	2,438	12	15	16
April - Avril	17,998	360	76	725	538	4,585	6,547	787	720	1,371	2,264	5	10	10
May - Mai	17,859	419	92	664	486	4,430	6,601	775	724	1,406	2,232	10	7	13
June - Juin	16,696	343	77	596	461	4,178	6,305	676	684	1,206	2,143	7	13	7
July - Juil.	16,762	362	74	661	475	4,196	6,170	713	681	1,290	2,121	11	17	11
Aug. - Août	16,593	322	57	608	462	4,142	6,058	803	693	1,248	2,169	10	13	8
Sept.	16,311	332	91	570	413	3,945	6,037	761	660	1,355	2,123	12	6	6
Oct.	17,880	345	85	624	489	4,340	6,765	783	712	1,419	2,291	12	10	5
Nov.	17,536	342	76	628	450	4,334	6,538	764	730	1,389	2,254	8	13	10
Dec. - Déc.	18,905	352	87	715	492	4,823	6,937	823	769	1,472	2,400	10	16	9
Total	215,669	4,318	1,030	8,044	5,944	54,399	79,541	9,511	8,637	16,452	27,412	123	138	120

Table 5.8 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.8 Taux de mortalité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Age Group - Groupe d'âge	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Males - Masculin														
0	5.9	5.4	4.6	4.4	5.9	5.8	5.9	8.2	9.2	5.3	4.8	7.9	5.1	14.1
1-4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	0.4	0.2	-	-	0.6
5-9	0.2	0.4	-	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.7	-	-
10-14	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.8	1.1	2.1
15-19	0.8	0.6	1.0	0.8	1.0	0.8	0.6	1.1	0.9	1.1	0.8	0.9	1.2	4.1
20-24	1.0	0.5	0.8	0.7	0.9	1.1	0.7	1.0	1.0	1.1	1.4	0.9	3.1	4.5
25-29	0.9	0.9	0.6	0.8	0.9	0.9	0.7	1.3	1.1	0.9	1.2	0.8	-	3.9
30-34	1.1	1.0	0.8	1.0	1.2	1.1	1.0	1.4	1.2	1.2	1.4	0.7	0.9	4.8
35-39	1.4	1.4	2.6	1.4	1.5	1.4	1.3	1.5	1.6	1.4	1.7	1.8	0.9	3.1
40-44	2.0	1.9	1.3	2.0	2.2	2.1	1.9	1.9	1.9	2.0	2.3	1.2	-	7.0
45-49	2.9	3.1	3.1	3.3	3.3	3.2	2.8	3.1	2.9	2.7	2.9	4.2	4.7	3.1
50-54	4.8	5.0	4.5	5.9	5.0	5.2	4.5	4.9	4.8	4.1	4.7	0.9	5.7	10.4
55-59	8.1	9.5	8.1	8.8	8.4	8.8	7.8	8.4	7.7	7.6	7.3	11.2	10.9	3.1
60-64	13.4	16.7	11.3	13.8	14.7	15.2	12.9	13.3	13.6	12.4	11.4	19.6	20.0	20.7
65-69	22.2	26.4	25.7	24.9	23.9	24.7	21.6	22.0	20.8	20.3	19.3	36.6	36.7	27.4
70-74	35.9	44.5	31.0	41.1	38.6	40.1	35.3	33.3	33.6	30.9	31.4	45.5	41.5	77.8
75-79	58.1	72.2	51.5	66.4	61.6	64.1	57.5	57.3	54.6	52.8	49.9	58.3	67.2	58.8
80-84	95.9	117.0	99.2	106.8	89.3	107.5	95.5	93.8	84.2	86.9	85.7	107.1	87.0	50.0
85-89	152.7	188.8	161.0	169.1	161.5	161.7	150.7	136.9	134.4	159.1	144.6	76.9	60.0	111.1
90+	253.5	300.7	209.2	248.3	233.4	268.7	257.3	240.0	254.5	241.1	239.5	375.0	190.5	-
All Ages - Tous âges	7.5	8.5	8.1	8.9	8.3	7.9	7.3	8.4	9.0	6.1	7.4	4.6	4.0	5.0

Source: Calculations made from Tables 1.16 to 1.29 and Table 2.3 in Catalogue No. 84F0210XPB- Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.16 à 1.29 et tableau 2.3 compris dans n° 84F0210XPB au catalogue.

Table 5.8 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D) - continued

Tableau 5.8 Taux de mortalité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D) - suite

Age Group Groupe d'âge	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	N.V.T. NT
Females - Féminin														
0	4.9	4.7	4.0	4.3	5.3	4.9	4.8	6.5	8.2	4.2	4.4	9.7	8.7	18.1
1-4	0.3	0.2	0.9	0.4	0.2	0.3	0.2	0.6	0.3	0.3	0.2	1.1	-	0.7
5-9	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	-	-	1.2
10-14	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	-	-	1.5
15-19	0.3	0.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3	-	-	3.5
20-24	0.3	0.1	0.2	0.3	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.2	1.0	-	0.9
25-29	0.4	0.3	-	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	-	0.5	0.8
30-34	0.5	0.3	0.8	0.4	0.6	0.5	0.4	0.7	0.5	0.5	0.5	-	0.5	0.9
35-39	0.7	0.6	0.2	0.7	0.9	0.7	0.6	1.0	0.9	0.9	0.8	-	1.0	2.6
40-44	1.2	1.3	0.6	1.3	0.9	1.3	1.1	1.3	1.5	1.1	1.3	1.3	1.3	1.7
45-49	1.9	1.8	0.8	2.0	1.7	2.0	1.8	2.1	2.1	1.9	2.0	1.6	1.6	7.5
50-54	2.8	3.3	2.8	3.2	2.1	3.1	2.7	3.3	2.7	2.7	2.7	4.7	7.3	13.7
55-59	4.8	5.3	6.5	5.8	4.6	5.0	4.5	5.3	4.7	5.2	4.6	7.3	1.7	10.6
60-64	7.7	9.0	8.0	9.2	8.9	7.6	7.8	8.6	8.0	7.8	6.6	20.8	5.3	31.4
65-69	12.2	17.5	8.7	13.5	13.5	12.4	12.0	13.3	12.0	12.4	11.3	10.8	11.1	51.1
70-74	19.9	25.5	14.9	23.7	20.0	20.6	20.1	19.5	17.7	18.9	17.8	28.9	36.3	31.3
75-79	33.8	44.1	25.1	38.7	35.5	35.3	33.5	35.1	30.8	31.7	30.6	23.4	45.5	62.5
80-84	60.0	77.9	55.7	64.1	58.6	61.7	61.0	57.9	51.8	56.5	56.7	40.0	56.2	58.8
85-89	104.8	113.7	107.5	109.9	108.7	110.4	107.1	100.9	87.2	99.3	95.9	111.1	85.1	-
90+	212.1	220.5	191.1	209.3	210.8	210.2	216.5	218.0	202.8	215.8	202.6	222.2	242.4	166.7
All Ages - Tous âges	6.8	7.1	7.0	8.3	7.5	7.0	6.8	8.3	7.9	5.5	6.5	3.0	2.6	4.2

Source: Calculations made from Tables 1.16 to 1.29 and Table 2.3 in Catalogue No. 84F0210XPB- Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.16 à 1.29 et tableau 2.3 compris dans n° 84F0210XPB au catalogue.

Table 5.8 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D) - concluded

Tableau 5.8 Taux de mortalité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D) - fin

Age Group - Groupe d'âge	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Both Sexes - Sexes réunis														
0	5.4	5.0	4.4	4.3	5.6	5.4	5.4	7.4	8.7	4.7	4.6	8.7	6.8	16.0
1-4	0.3	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.4	0.2	0.5	-	0.7
5-9	0.2	0.3	-	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	-	0.6
10-14	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.4	0.6	1.8
15-19	0.6	0.5	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.8	0.7	0.8	0.6	0.5	0.6	3.8
20-24	0.6	0.3	0.5	0.5	0.8	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7	0.8	1.0	1.6	2.7
25-29	0.6	0.6	0.3	0.6	0.6	0.7	0.5	0.8	0.8	0.7	0.8	0.4	0.3	2.4
30-34	0.8	0.6	0.8	0.7	0.9	0.8	0.7	1.0	0.9	0.9	1.0	0.3	0.7	3.0
35-39	1.1	1.0	1.4	1.0	1.2	1.0	1.0	1.2	1.3	1.2	1.3	0.9	1.0	2.9
40-44	1.6	1.6	1.0	1.7	1.5	1.7	1.5	1.6	1.7	1.6	1.8	1.2	0.6	4.6
45-49	2.4	2.5	1.9	2.6	2.5	2.5	2.2	2.6	2.5	2.3	2.4	3.0	3.3	5.1
50-54	3.8	4.1	3.6	4.6	3.5	4.1	3.6	4.1	3.7	3.4	3.7	2.6	6.4	11.8
55-59	6.4	7.5	7.3	7.3	6.5	6.9	6.2	6.8	6.2	6.4	6.0	9.5	6.6	6.6
60-64	10.5	12.8	9.6	11.4	11.7	11.2	10.3	10.9	10.8	10.1	9.0	20.1	13.3	25.5
65-69	17.0	21.9	17.0	18.9	18.4	18.1	16.6	17.4	16.3	16.3	15.2	25.3	25.1	38.9
70-74	27.0	34.4	22.1	31.3	28.2	29.0	26.8	25.6	25.1	24.4	24.0	38.2	38.9	58.4
75-79	43.7	56.4	35.8	50.0	46.3	46.6	43.4	44.3	41.0	40.6	38.8	39.0	57.4	60.2
80-84	73.3	93.3	71.6	79.8	70.3	77.5	73.9	71.6	64.7	68.2	68.0	68.7	69.6	54.1
85-89	120.1	139.7	125.2	129.0	125.9	125.3	120.9	112.9	104.2	119.6	112.7	96.8	72.2	69.0
90+	222.6	242.5	195.9	218.3	216.6	223.7	226.1	223.9	218.8	223.3	213.4	269.2	222.2	90.9
All Ages - Tous âges	7.2	7.8	7.5	8.6	7.9	7.4	7.1	8.4	8.4	5.8	6.9	3.8	3.3	4.6

Source: Calculations made from Tables 1.16 to 1.29 and Table 2.3 in Catalogue No. 84F0210XPB- Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.16 à 1.29 et tableau 2.3 compris dans n° 84F0210XPB au catalogue.

Table 5.9 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.9 Décès par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	N.V.T. NT
Males - Masculin														
Single - Célibataire														
Total	17,364	354	101	635	458	5,107	5,422	830	867	1,394	2,111	21	31	33
<15	1,748	33	7	41	45	421	618	98	108	181	179	4	4	9
15-24	1,692	25	8	48	52	410	490	84	72	211	273	2	7	10
25-44	3,293	46	15	78	80	881	1,091	122	102	299	559	4	3	13
45-64	3,358	70	19	123	79	1,141	1,017	131	116	216	436	3	7	-
65+	7,271	180	52	345	202	2,253	2,205	395	469	487	664	8	10	1
Not Stated - Non précisé	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Married - Marié														
Total	64,749	1,426	324	2,417	1,869	15,347	24,876	2,701	2,665	4,930	8,096	32	38	28
15-24	30	-	1	2	1	4	2	2	1	7	10	-	-	-
25-44	2,349	55	11	98	72	424	927	110	89	267	287	2	1	6
45-64	12,941	320	59	474	372	3,287	5,075	464	426	1,003	1,425	9	15	12
65+	49,426	1,051	253	1,843	1,424	11,629	18,872	2,125	2,149	3,653	6,374	21	22	10
Not Stated - Non précisé	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Widowed, divorced and separated - Veuf, divorcé et séparé														
Total	27,749	559	118	1,027	766	6,693	10,172	1,211	1,046	2,163	3,949	23	15	7
15-24	8	-	-	-	-	4	-	-	-	1	3	-	-	-
25-44	722	13	2	17	24	142	212	33	27	75	176	1	-	-
45-64	3,934	49	11	132	115	1,127	1,323	167	103	338	552	11	5	1
65+	23,083	497	105	878	627	5,418	8,637	1,011	916	1,749	3,218	11	10	6
Not Stated - Non précisé	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Marital Status - Not Stated - État matrimonial - non précisé														
Total	2,123	13	-	11	4	1,271	196	5	6	199	415	1	2	-
<15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24	75	-	-	-	-	53	2	-	-	9	11	-	-	-
25-44	391	2	-	2	1	238	18	-	3	45	82	-	-	-
45-64	617	10	-	5	1	347	46	1	2	70	132	1	2	-
65+	1,033	1	-	4	2	628	128	4	1	75	190	-	-	-
Not Stated - Non précisé	7	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-

Table 5.9 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D) - continued

Tableau 5.9 Décès par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D) - suite

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Females - Féminin														
Single - Célibataire														
Total	11,852	168	59	452	345	4,291	3,832	562	413	677	1,021	4	9	19
<15	1,351	19	7	34	31	309	465	86	83	141	159	3	3	11
15-24	584	8	4	20	22	137	183	32	32	77	64	-	-	5
25-44	1,136	19	4	34	26	349	355	55	50	99	139	-	3	3
45-64	1,316	11	4	45	39	513	432	59	36	55	120	1	1	-
65+	7,464	111	40	319	227	2,983	2,397	330	211	305	539	-	2	-
Not Stated - Non précisé	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Married - Mariée														
Total	29,193	610	121	1,040	770	7,421	10,927	1,219	1,076	2,271	3,686	15	17	20
15-24	39	-	-	2	1	11	11	2	3	2	6	1	-	-
25-44	1,598	29	4	55	43	338	604	71	62	173	214	1	2	2
45-64	7,585	174	38	291	198	1,773	2,937	302	253	677	916	8	7	11
65+	19,970	406	79	692	528	5,299	7,375	844	758	1,419	2,550	5	8	7
Not Stated - Non précisé	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Widowed, divorced and separated - Veuve, divorcée et séparée														
Total	61,512	1,180	307	2,460	1,730	13,554	24,041	2,981	2,564	4,731	7,899	27	25	13
15-24	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
25-44	510	8	-	20	13	122	156	24	13	53	99	1	1	-
45-64	3,529	66	16	131	70	978	1,249	142	107	295	456	9	3	7
65+	57,465	1,105	291	2,308	1,647	12,450	22,636	2,815	2,444	4,382	7,343	17	21	6
Not Stated - Non précisé	5	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Marital Status - Not Stated - État matrimonial - non précisé														
Total	1,127	8	-	2	2	715	75	2	-	87	235	-	1	-
<15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24	19	1	-	-	-	10	1	-	-	3	4	-	-	-
25-44	159	2	-	-	1	72	7	1	-	37	39	-	-	-
45-64	244	3	-	1	1	136	12	1	-	34	56	-	-	-
65+	697	2	-	1	-	489	55	-	-	13	136	-	1	-
Not Stated - Non précisé	8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 5.9 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D) - concluded

Tableau 5.9 Décès par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D) - fin

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Both Sexes - Sexes réunis														
Single - Célibataire														
Total	29,216	522	160	1,087	803	9,398	9,254	1,392	1,280	2,071	3,132	25	40	52
<15	3,099	52	14	75	76	730	1,083	184	191	322	338	7	7	20
15-24	2,276	33	12	68	74	547	673	116	104	288	337	2	7	15
25-44	4,429	65	19	112	106	1,230	1,446	177	152	398	698	4	6	16
45-64	4,674	81	23	168	118	1,654	1,449	190	152	271	556	4	8	-
65+	14,735	291	92	664	429	5,236	4,602	725	680	792	1,203	8	12	1
Not Stated - Non précisé	3	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Married - Marié(e)														
Total	93,942	2,036	445	3,457	2,639	22,768	35,803	3,920	3,741	7,201	11,782	47	55	48
15-24	69	-	1	4	2	15	13	4	4	9	16	1	-	-
25-44	3,947	84	15	153	115	762	1,531	181	151	440	501	3	3	8
45-64	20,526	494	97	765	570	5,060	8,012	766	679	1,680	2,341	17	22	23
65+	69,396	1,457	332	2,535	1,952	16,928	26,247	2,969	2,907	5,072	8,924	26	30	17
Not Stated - Non précisé	4	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Widowed, divorced and separated - Veu(f)ve, divorcé(e) et séparé(e)														
Total	89,261	1,739	425	3,487	2,496	20,247	34,213	4,192	3,610	6,894	11,848	50	40	20
15-24	11	-	-	1	-	4	-	-	-	2	4	-	-	-
25-44	1,232	21	2	37	37	264	368	57	40	128	275	2	1	-
45-64	7,463	115	27	263	185	2,105	2,572	309	210	633	1,008	20	8	8
65+	80,548	1,602	396	3,186	2,274	17,868	31,273	3,826	3,360	6,131	10,561	28	31	12
Not Stated - Non précisé	7	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Marital Status - Not Stated - État matrimonial - non précisé														
Total	3,250	21	-	13	6	1,986	271	7	6	286	650	1	3	-
<15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24	94	1	-	-	-	63	3	-	-	12	15	-	-	-
25-44	550	4	-	2	2	310	25	1	3	82	121	-	-	-
45-64	861	13	-	6	2	483	58	2	2	104	188	1	2	-
65+	1,730	3	-	5	2	1,117	183	4	1	88	326	-	1	-
Not Stated - Non précisé	15	-	-	-	-	13	2	-	-	-	-	-	-	-

Table 5.10 Marriages by Marital Status and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.10 Mariages par état matrimonial et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Area - Région	Males - Masculin			Females - Féminin		
	Single	Widowed	Divorced	Single	Widowed	Divorced
	-	-	-	-	-	-
	Célibataire	Veuf	Divorcé	Célibataire	Veuve	Divorcée
CANADA	115,186	4,470	33,650	115,875	4,521	32,910
NFLD. - T.-N.	2,678	82	467	2,715	100	412
P.E.I. - Î.-P.-É.	671	31	174	680	35	161
N.S. - N.-É.	3,820	169	1,188	3,894	167	1,116
N.B. - N.-B.	3,156	145	788	3,193	162	734
QUE. - QC	18,183	744	5,031	18,530	735	4,693
ONT.	48,725	1,852	13,958	48,924	1,820	13,791
MAN.	4,838	176	1,247	4,808	195	1,258
SASK.	4,481	178	1,048	4,465	185	1,057
ALTA. - ALB.	12,845	418	3,991	12,749	459	4,046
B.C. - C.-B.	15,505	670	5,670	15,635	660	5,550
YUKON	119	3	45	109	1	57
N.W.T. - T.N.-O.	105	1	38	111	1	32
NVT.- NT	60	1	5	62	1	3

Table 5.11 First Marriage Rates (per 1,000) by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.11 Taux de primo-nuptialité (pour 1 000) par sexe et groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Sex and Area Sexe et région	Age Groupe - Groupe d'âge							Total Nuptiality Rate ¹³ Indice synthétique de nuptialité ¹³	Mean Age Âge moyen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49		
Males - Masculin									
CANADA	1.2	23.3	42.6	20.9	8.2	3.0	1.2	502	28.8
NFLD. - T.-N.	0.7	23.1	64.6	26.5	7.2	2.5	0.6	626	28.6
P.E.I. - Î.-P.-É.	1.0	37.6	61.0	25.1	9.6	1.7	0.8	684	28.0
N.S. - N.-É.	0.4	23.0	53.1	22.7	7.8	2.7	1.2	554	28.7
N.B. - N.-B.	1.2	28.8	48.6	21.1	6.2	2.5	0.8	546	28.1
QUE. - QC	0.8	12.0	27.9	15.1	6.2	2.3	0.9	327	29.4
ONT.	1.2	25.1	49.7	23.4	9.2	3.3	1.2	565	28.8
MAN.	2.6	33.0	45.0	21.7	8.1	2.4	1.5	571	28.1
SASK.	1.6	37.9	51.2	21.8	8.0	3.2	1.5	626	28.0
ALTA. - ALB.	1.7	33.4	42.9	21.5	8.7	3.1	1.3	563	28.2
B.C. - C.-B.	1.0	22.7	39.1	22.8	9.2	3.8	1.6	501	29.2
YUKON	1.7	14.8	29.8	14.5	12.5	6.7	2.1	411	30.5
N.W.T. - T.N.-O.	0.7	10.9	15.0	14.1	6.6	1.6	2.8	259	30.5
NVT. - NT
Females - Féminin									
CANADA	4.8	38.6	41.2	14.7	5.2	1.9	0.9	536	26.8
NFLD. - T.-N.	3.8	43.1	60.8	15.9	4.2	1.3	0.5	648	26.7
P.E.I. - Î.-P.-É.	6.7	59.8	47.1	20.7	5.3	1.3	1.0	709	26.3
N.S. - N.-É.	2.7	43.1	47.3	15.6	5.2	1.6	0.7	581	26.9
N.B. - N.-B.	4.8	48.6	45.3	13.2	3.6	1.0	0.7	586	26.1
QUE. - QC	3.1	22.2	28.6	11.0	4.4	1.7	0.8	359	27.5
ONT.	4.9	41.9	47.7	16.0	5.8	2.0	0.9	596	26.9
MAN.	8.5	49.2	42.9	13.8	4.9	1.7	0.7	609	26.1
SASK.	6.5	59.3	43.0	12.8	5.4	1.6	0.9	647	25.9
ALTA. - ALB.	7.7	51.1	39.1	15.5	4.8	1.8	0.9	604	26.2
B.C. - C.-B.	4.9	36.8	39.7	17.2	5.9	2.3	0.8	538	27.2
YUKON	2.0	27.2	25.0	14.6	8.9	4.5	2.4	422	28.9
N.W.T. - T.N.-O.	5.6	21.0	13.1	12.2	4.8	1.9	2.8	306	28.0
NVT. - NT

Table 5.12 Marriages by Age Group of Spouses, Canada, 1997 (D)
 Tableau 5.12 Mariages par groupe d'âge des époux, Canada, 1997 (D)

Age Group of Groom Groupe d'âge de l'époux	Age Group of Bride - Groupe d'âge de l'épouse									
	Total	<20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	Not Stated Non précisé
Total	153,306	4,801	38,933	47,314	25,394	14,439	8,662	5,721	8,004	38
<20	1,213	720	436	44	8	1	2	1	1	-
20-24	24,165	2,839	16,651	3,911	564	134	43	9	10	4
25-29	48,050	885	16,422	24,818	4,685	926	213	65	25	11
30-34	32,000	260	4,072	13,165	10,339	3,131	755	197	76	5
35-39	17,822	65	1,000	3,911	6,144	4,588	1,536	439	137	2
40-44	10,338	18	220	970	2,301	3,135	2,433	945	315	1
45-49	6,971	6	67	309	862	1,539	1,909	1,572	707	-
50+	12,665	6	49	165	477	981	1,768	2,488	6,730	1
Not Stated - Non précisé	82	2	16	21	14	4	3	5	3	14

Table 5.13 Marriages by Marital Status of Spouses, Canada, 1997 (D)
 Tableau 5.13 Mariages par état matrimonial des époux, Canada, 1997 (D)

Groom - Époux	Total	Bride - Épouse		
		Single	Widowed	Divorced
		Célibataire	Veuve	Divorcée
Total	153,306	115,875	4,521	32,910
Single - Célibataire	115,186	101,089	846	13,251
Widowed - Veuf	4,470	722	1,967	1,781
Divorced - Divorcé	33,650	14,064	1,708	17,878

Table 5.14 Divorces by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998 (D)

Tableau 5.14 Divorces par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1998 (D)

Age Group and Sex -	CANADA	NFLD. -	P.E.I. -	N.S. -	N.B. -	QUE. -	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. -	B.C. -	N.W.T. -	NVT. -	
Groupe d'âge et sexe		T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC				ALB.	C.-B.	YUKON	T.N.-O. NT	
Males - Masculin														
Total	69,088	944	279	1,933	1,473	16,916	25,149	2,443	2,246	7,668	9,827	117	93	-
<20	13	-	-	-	-	4	5	-	2	1	1	-	-	-
20-24	1,116	10	2	14	11	269	382	40	41	134	212	1	-	-
25-29	6,013	59	24	131	125	1,174	2,306	253	238	768	917	9	9	-
30-34	11,318	150	45	351	280	2,383	4,449	441	388	1,285	1,509	13	24	-
35-39	13,803	208	49	386	286	3,226	5,203	526	442	1,550	1,884	21	22	-
40-44	12,564	197	47	357	252	3,265	4,374	429	405	1,525	1,670	29	14	-
45-49	9,897	139	41	288	228	2,761	3,392	307	295	1,005	1,411	18	12	-
50-54	6,790	80	34	181	136	1,865	2,387	198	195	675	1,020	11	8	-
55-59	3,684	34	14	119	72	1,011	1,313	120	106	316	571	6	2	-
60-64	1,859	26	13	51	44	475	648	62	46	182	308	3	1	-
65-69	1,041	15	6	27	19	306	357	27	32	98	150	4	-	-
70+	781	10	4	23	13	163	246	29	34	98	159	1	1	-
Not Stated - Non précisé	209	16	-	5	7	14	87	11	22	31	15	1	-	-
Females - Féminin														
Total	69,088	944	279	1,933	1,473	16,916	25,149	2,443	2,246	7,668	9,827	117	93	-
<20	59	-	-	-	-	17	25	-	2	8	6	1	-	-
20-24	2,676	18	3	38	31	625	961	99	129	318	447	3	4	-
25-29	8,969	97	44	224	202	1,748	3,404	380	339	1,115	1,387	11	18	-
30-34	13,078	229	40	390	313	2,807	5,084	500	391	1,491	1,786	26	21	-
35-39	13,914	188	51	399	296	3,369	5,077	478	479	1,633	1,911	20	13	-
40-44	12,011	185	55	353	240	3,241	4,093	417	380	1,348	1,660	17	22	-
45-49	8,576	102	34	248	197	2,387	3,046	253	257	818	1,203	24	7	-
50-54	5,163	57	29	136	99	1,446	1,844	157	131	485	768	5	6	-
55-59	2,303	35	13	66	55	682	781	75	62	197	331	5	1	-
60-64	1,107	10	6	46	20	312	386	31	26	105	164	1	-	-
65-69	614	9	3	15	7	183	200	24	20	74	76	2	1	-
70+	387	4	1	11	6	89	127	16	18	41	74	-	-	-
Not Stated - Non précisé	231	10	-	7	7	10	121	13	12	35	14	2	-	-

Methodological Appendix

This appendix describes the concepts, data sources and methodology used to produce the demographic estimates and projections included in this publication and CD-ROM. For more details, the reader is invited to consult the documents listed in the reference section.

A.1 Population Estimates

A.1.1 Types of Estimates

Demographic estimates can be categorised as either intercensal or postcensal. Intercensal estimates correspond to estimates between censuses, whereas postcensal estimates correspond to non-census years after the most recent census. In producing up-to-date figures, postcensal estimates are obviously more timely (as there is no need to wait until the release of the next census), albeit less accurate. The production of intercensal estimates involves the retrospective adjustment of past figures with the availability of new census data.

Because some data are only available several months after the reference date, three types of postcensal estimates are issued, preliminary (PP); updated (PR), and final (PD). Reference dates and time lags associated with the availability of the three types of estimates are typically released within three to four months after the reference date for preliminary data, while final estimates normally take 2-3 years to complete. The quality of population estimates ultimately depends upon the availability of several different administrative data files that are provided to Statistics Canada from other government departments, both in Canada and internationally. The production of three successive series of postcensal estimates, while sometimes confusing to users of demographic statistics, is the strategy that best satisfies the need for both timeliness and accuracy. All tables in the current publication, as well as on the corresponding CD-ROM, indicate the degree of finalisation of the enclosed figures.

Appendice méthodologique

Le présent appendice décrit les concepts, les sources de données et les méthodes utilisées pour produire les estimations et les projections démographiques qui figurent dans la présente publication et le CD-ROM. Pour plus de renseignements, le lecteur est invité à consulter les documents de la liste bibliographique.

A.1 Estimations de population

A.1.1 Catégories d'estimations

Les estimations démographiques peuvent être intercensitaires ou postcensitaires. Les estimations intercensitaires sont produites à l'aide de deux recensements, tandis que les estimations postcensitaires sont produites à partir du plus récent recensement. Du point de vue de l'actualité des données, les estimations postcensitaires sont manifestement plus à jour que celles du dernier recensement, mais elles sont moins précises. La production d'estimations intercensitaires consiste à corriger rétrospectivement les estimations postcensitaires à l'aide des données d'un nouveau recensement.

Puisque certaines données ne sont disponibles que plusieurs mois après la date de référence, trois types d'estimations postcensitaires sont produites. Celles-ci peuvent être provisoires (PP), mises à jour (PR) ou définitives (PD). Le délai entre la date de référence et la disponibilité des estimations est de trois à quatre mois pour les provisoires et de deux à trois ans pour les définitives. La qualité des estimations de population dépend de l'accès à plusieurs fichiers de données administratives mis à la disposition de Statistique Canada par divers ministères canadiens et étrangers. Bien qu'elle occasionne parfois de la confusion chez les utilisateurs, la production de trois séries successives de données permet de concilier l'actualité et la qualité des estimations. Tous les tableaux de la présente publication et du CD-ROM précisent le degré de finalisation des statistiques qu'ils contiennent.

A.1.2. Postcensal Population Estimates

Postcensal estimates are obtained by adding the number of births, subtracting the number of deaths and by adding or subtracting the net impact of international and internal migration on the most recent census population adjusted for census coverage error (i.e. both census undercount and census overcount). The inclusion of non-permanent residents in the target population dictates that net change in the size of this subpopulation in Canada be added or subtracted from the base period.

Estimates of population are first produced for each province and territory, and then summed to obtain an estimate of the population of Canada.

The method used in estimating total provincial/territorial populations is expressed as follows:

$$P_{(t+i)} = P_t + B_{(t,t+i)} - D_{(t,t+i)} + I_{(t,t+i)} - E_{(t,t+i)} + NPR_{(t,t+i)} + N_{(t,t+i)}$$

where for any given province and territory:

$P_{(t+i)}$	=	estimate of population at time t+i;
P_t	=	base population at time t (current census adjusted for net undercount or most recent estimates);
$B_{(t,t+i)}$	=	number of births between time t and t+i;
$D_{(t,t+i)}$	=	number of deaths between time t and t+i;
$I_{(t,t+i)}$	=	number of immigrants between time t and t+i;
$E_{(t,t+i)}$	=	number of total emigrants between time t and t+i;
$NPR_{(t,t+i)}$	=	net change in the number of non-permanent residents between time t and t+i;

A.1.2. Estimations postcensitaires

Pour le calcul des estimations postcensitaires, on ajoute ou retranche à l'effectif de population le plus récent, corrigé de l'erreur de couverture au recensement (c.-à-d. le sous-dénombrement et le surdénombrement) le nombre de naissances, le nombre de décès et les composantes migratoires internes et internationales. Le fait d'inclure les résidents non permanents dans la population cible oblige à ajouter à la population de départ, ou à en soustraire, la variation nette de la taille de cette sous-population.

Les estimations sont d'abord produites pour chaque province et territoire, puis totalisées pour obtenir une estimation de la population du Canada.

L'équation de la méthode des composantes pour estimer la population totale des provinces ou territoires est la suivante :

où, pour chaque province et territoire :

$P_{(t+i)}$	=	estimation de la population au temps t+i;
P_t	=	population de départ t (recensement rajusté pour le sous-dénombrement net ou estimations plus récentes);
$B_{(t,t+i)}$	=	nombre de naissances entre les temps t et t+i;
$D_{(t,t+i)}$	=	nombre de décès entre les temps t et t+i;
$I_{(t,t+i)}$	=	nombre d'immigrants entre les temps t et t+i;
$E_{(t,t+i)}$	=	nombre d'émigrants totaux entre les temps t et t+i;
$NPR_{(t,t+i)}$	=	variation nette du nombre de résidents non permanents entre les temps t et t+i;

$N_{(t,t+i)}$ = net interprovincial migration between time t and $t+i$;

$(t,t+i)$ = interval between the date of the base population and the reference date of the estimate.

Postcensal estimates of population by age and sex are produced following essentially the same approach but applied to each age and sex cohort in the population.

A.1.3 Postcensal Estimates of Population for Census Metropolitan Areas and Census Divisions

At lower levels of geographical disaggregation (census divisions and census metropolitan areas), the component approach is also used but figures are adjusted, if necessary, to assure consistency with provincial/territorial totals.

A proration procedure is used to adjust total population counts and the components of census divisions and census metropolitan areas. Proration merely implies that the difference between the sum of subprovincial areas and the total population for a province be distributed proportionally across subprovincial areas.

Two-way raking* is an iterative procedure whereby differences are alternatively adjusted in assuring a consistency between (i) the sum of subprovincial areas and provincial/territorial population totals, and (ii) the sum across subprovincial areas for specific age/sex categories and the provincial/territorial distribution by age and sex. Thus, this method ensures the consistency between census divisions and census metropolitan areas, and provincial/territorial estimates by age and sex.

* Two-way raking has also alternatively been referred to as the "Deming method" and the "method of iterative proportions" (see Shryock, Siegel et al, 1976:547-549).

$N_{(t,t+i)}$ = migration interprovinciale nette entre les temps t et $t+i$;

$(t,t+i)$ = intervalle entre la date de référence de l'effectif de départ et celle de l'estimation.

Afin de produire des estimations postcensitaires par âge et sexe, on utilise la même méthode à la différence qu'elle est appliquée à chaque cohorte d'âge et sexe de la population de départ.

A.1.3 Estimations postcensitaires de la population des régions métropolitaines de recensement et des divisions de recensement

Afin de produire des estimations au niveau des divisions de recensement et des régions métropolitaines de recensement, on utilise également la méthode des composantes. Ces estimations sont corrigées, au besoin, afin d'assurer la concordance avec les totaux provinciaux ou territoriaux.

La méthode de répartition proportionnelle est utilisée pour corriger les effectifs totaux et les composantes des divisions de recensement et des régions métropolitaines de recensement. La répartition proportionnelle sous-entend simplement que la différence entre la somme des populations des régions infraprovinciales et la population de la province est répartie proportionnellement entre les régions infraprovinciales.

La méthode itérative bidimensionnelle* permet de corriger simultanément les différences entre i) la somme des populations des régions infraprovinciales et la population provinciale ou territoriale et ii) la somme des populations des régions infraprovinciales d'un âge et sexe donné et l'effectif provinciale ou territoriale au même âge et sexe. Cette méthode permet ainsi d'assurer la concordance entre les estimations des divisions de recensement et des régions métropolitaines de recensement, et les estimations provinciales et territoriales par âge et sexe.

* On donne aussi à cette méthode les noms de « méthode Deming » et « méthode d'ajustement proportionnel itératif » (voir Shryock, Siegel et coll., 1976:547-549).

Since most components for the last reference year are not yet available, preliminary estimates for subprovincial areas are generated using the rate of growth method. The total population for each subprovincial area is calculated by assuming a continuation of the geometric growth rate as calculated over the previous two-year period.

The age/sex distribution is obtained by adding the same number of births as witnessed over the latest final estimates, and subtracting the exact same number of deaths, as distributed by age and sex. The aforementioned prorating and raking procedures are then used in controlling up preliminary estimates for subprovincial areas to more accurate provincial/territorial figures.

As an exception to the above methodology, the preliminary estimates for subprovincial areas in Quebec and in British Columbia were prepared by their respective statistics agencies. ISQ (Institut de la statistique du Québec) estimates are based on statistics derived from the registration file for insured people of the "Régie de l'assurance-maladie". BC STATS estimates are produced using a regression model based on residential electrical (Hydro) connections and Old Age Security data as symptomatic indicators. These estimates are controlled to Statistics Canada provincial estimates.

The July 1, 2000 census metropolitan area population estimates were obtained by converting the population estimates by census division, using conversion factors.

A.1.4 Intercensal Estimates

Following each census, intercensal estimates are produced (i.e. estimates of population for reference dates between censuses). These estimates reconcile previous postcensal estimates with the new census-based information.

Comme la plupart des composantes de la dernière année de référence ne sont pas encore disponibles, les estimations provisoires des régions infraprovinciales sont produites à l'aide de la méthode du taux de croissance. Pour chaque région, on calcul un taux de croissance démographique moyen de la population totale selon la croissances des deux dernières années en supposant que la population suit une progression géométrique.

La répartition par âge et sexe est obtenue par le calcul suivant. En utilisant le même nombre de naissances que celui de l'année précédente et en soustrayant le même nombre de décès par âge et sexe à la dernière estimation définitive, on applique la méthode de répartition proportionnelle afin que les populations des régions infraprovinciales par âge et sexe correspondent aux répartitions provinciales et territoriales.

Une méthode différente a été employée pour les estimations provisoires du Québec et de la Colombie-Britannique. Elles ont été préparées par leur agence statistique respective. Les estimations de l'Institut de la statistique du Québec (ISQ) proviennent des statistiques tirées du fichier d'inscription des personnes assurées par la Régie de l'assurance-maladie. Celles de «BC STATS» sont produites au moyen d'un modèle de régression utilisant des données provenant des services d'électricité résidentiels et de la Sécurité de la vieillesse comme indicateurs symptomatiques. Ces estimations sont rajustées à l'estimation provinciale de Statistique Canada.

Afin d'obtenir les estimations de population pour l'année 2000 des régions métropolitaines de recensement, on a appliqué des facteurs de conversion aux estimations par divisions de recensement.

A.1.4 Estimations intercensitaires

Après chaque recensement, on produit des estimations intercensitaires (c.-à-d. des estimations de population pour des dates de référence comprises entre deux recensements). Ces estimations permettent d'assurer une cohérence entre les estimations postcensitaires antérieures et les nouvelles données de recensement.

The production of intercensal estimates involves two basic steps:

- (i) the calculation of the error of closure;
- (ii) the distribution of the error of closure by intercensal year.

The error of closure is defined as the difference between the enumerated population of the most recent census (after adjustments for census coverage error) and the most current set of postcensal population estimate (for census day). In assuming that the coverage studies that follow each enumeration are unbiased, the adjusted census figures are accepted as true.

Assuming that the error of closure is distributed uniformly over the intercensal period, it is distributed according to an arithmetic function.

The correction of intercensal estimates by age and sex is done similarly by distributing the error of closure across age and sex cohorts.

To produce the intercensal estimates for the 1986-1996 period at the census division and census metropolitan area levels, the 1986 and 1991 base populations and the 1986-1996 components of demographic growth need to be adjusted for 1996 boundaries. This is done by applying conversion factors based on the population of the 1996 Census subdivisions. For most provinces, there were only minor revisions to census divisions and census metropolitan areas. However, changes are more significant for British Columbia where some census divisions have been combined.

When summed, the series of intercensal estimates by age and sex for subprovincial areas, produced by taking the error of closure into account, differ slightly from the intercensal estimates at the provincial/territorial level. These differences are then proportionally distributed among the age/sex cohorts.

La production d'estimations intercensitaires comporte deux étapes principales :

- (i) le calcul de l'erreur en fin de période;
- (ii) la répartition de l'erreur en fin de période par année intercensitaire.

Par « erreur en fin de période », on entend la différence entre la population du recensement le plus récent (corrigé de l'erreur de couverture) et les estimations postcensitaires (au jour du recensement). Si l'on suppose que les études de couverture réalisées après chaque recensement ne sont entachées d'aucune erreur, les chiffres corrigés de recensement sont considérés comme exacts.

En admettant que l'erreur en fin de période est répartie uniformément au cours de la période intercensitaire, celle-ci est distribuée selon une fonction arithmétique.

On corrige les estimations intercensitaires selon l'âge et le sexe de la même façon, c'est-à-dire en répartissant l'erreur en fin de période entre les diverses cohortes d'âge et sexe.

Afin de produire les estimations intercensitaires pour la période 1986 à 1996 aux niveaux des divisions de recensement et des régions métropolitaines de recensement, il faut d'abord convertir les populations de départ de 1986 et 1991 et les composantes de la croissance démographique selon les frontières en vigueur au moment du recensement. On applique ainsi des facteurs établis d'après les subdivisions du recensement de 1996. Dans la plupart des provinces, les corrections apportées aux divisions de recensement et aux régions métropolitaines de recensement sont mineures. Par contre, les changements sont plus importants en Colombie-Britannique où un regroupement de divisions de recensement a été effectué.

La somme des estimations infraprovinciales intercensitaires selon l'âge et le sexe produites en tenant compte de l'erreur en fin de période diffère légèrement des estimations intercensitaires provinciales et territoriales. Les écarts sont alors répartis proportionnellement entre les cohortes d'âge et sexe.

A.2 Components**A.2.1 Base Populations**

Each of the six base populations were derived from the 1976 to 1996 Censuses. However, the population counts were collected as follows:

- Adjustment of population by age and sex from Census day to June 1.

Since the 1971 and 1976 Censuses were held on June 1, no adjustment was necessary. The adjustment for the few days between Census day and June 1 in 1981, 1986 and 1991 was made using a proportion of growth method. The adjustment between May 14 (Census day) and July 1 in 1996 was done using the cohort component approach.

- Adjustment of the population for net undercoverage.
- Addition of independent estimates of incompletely enumerated Indian reserves in 1986, 1991 and 1996.
- Adjustment for early enumeration in 1991 and 1996 in parts of northern Quebec, Newfoundland, the Yukon and the Northwest Territories.
- Estimation of the July 1 base population by addition or subtraction of the components of growth for the month of June.
- Addition of estimates of non-permanent residents in 1971, 1976, 1981, and 1986. Starting in 1991, non-permanent residents are included in the census universe.

The adjustment for net census undercoverage is particularly important. Net census undercoverage is the difference between the number of persons who

A.2 Composantes**A.2.1 Populations de départ**

Les six populations de départ sont issues des recensements de 1971 à 1996. Toutefois, ces populations sont corrigées selon les étapes suivantes :

- Rajustement de la population selon l'âge et le sexe, pour la période allant du jour du recensement au 1^{er} juin.

Comme les recensements de 1971 et de 1976 ont eu lieu le 1^{er} juin, aucun rajustement n'est nécessaire. Le rajustement pour tenir compte des quelques jours entre le jour du recensement et le 1^{er} juin en 1981, 1986 et 1991 est fait par la méthode de l'accroissement proportionnel. Pour 1996, on utilise la méthode des composantes pour faire le rajustement entre le 14 mai (jour du recensement) et le 1^{er} juillet.

- Rajustement de la population pour le sous-dénombrement net.
- Addition d'estimations indépendantes de la population partiellement dénombrée des réserves indiennes en 1986, 1991 et 1996.
- Rajustement pour le dénombrement anticipé dans certaines régions du Nord du Québec, de Terre-Neuve, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest en 1991 et en 1996.
- Estimation de la population de départ au 1^{er} juillet par addition ou soustraction des composantes de l'accroissement démographique calculées pour le mois de juin.
- Addition des estimations du nombre de résidents non permanents en 1971, 1976, 1981 et 1986. Depuis 1991, les résidents non permanents font partie de l'univers du recensement.

Le rajustement pour le sous-dénombrement net au recensement est une étape importante. Le sous-dénombrement net correspond à l'écart entre le

should have been enumerated but were missed (undercoverage), and the number of persons who were enumerated but who should not have been or who were counted more than once (overcoverage).

The coverage studies provide estimates of undercoverage of the 1991 and 1996 Censuses at the provincial and territorial level, and of the 1971, 1976, 1981 and 1986 Censuses at the provincial level only. The studies provide estimates of overcoverage at the provincial and territorial level of the 1991 and 1996 Censuses. Overcoverage before 1991 was estimated by assuming that the overcoverage-to-undercoverage ratio observed in each province in 1991 was the same for each census over the 1971-1986 period.

The net undercoverage for the Yukon and the Northwest Territories before 1991 was estimated by assuming that the ratios between the net undercoverage of each territory and the 10 provinces observed in 1991 was the same for each census over the 1971-1986 period.

For consistency's sake, 1991 Census under- and overcoverage were revised to account for the methodological improvements introduced to the coverage studies in 1996.

A mixture of procedures was used to produce the estimates of net undercoverage by sex and single years of age for 1991 and 1996. A curve-smoothing method was used to produce the national estimates by age and sex. An Empirical Bayes regression model created the estimates for broad age groups of each province and a synthetic model generated the single year of age estimates. Finally, a two-way raking ratio procedure was used to ensure that the estimates were consistent with the provincial totals and the national estimates by age and sex.

For the 1971-1986 period, the age and sex estimates were simply prorated to the revised estimates of the total population.

nombre de personnes qui auraient dû être recensées mais ne l'ont pas été (sous-dénombrement) et le nombre de personnes qui ont été recensées, mais n'aurait pas dû l'être ou ont été comptées plus d'une fois (surdénombrement).

Les études de couverture fournissent une estimation du sous-dénombrement aux recensements de 1991 et de 1996 aux niveaux provincial et territorial, et au niveau provincial uniquement aux recensements de 1971, 1976, 1981 et 1986. L'estimation du surdénombrement aux niveaux provincial et territorial n'est disponible que pour les recensements de 1991 et 1996. Pour estimer le surdénombrement des recensements précédents, on suppose que le rapport du surdénombrement au sous-dénombrement observé en 1991 est le même que celui survenu à chaque recensement entre 1971 et 1986.

Pour estimer le sous-dénombrement net pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest avant 1991, on suppose que le rapport entre le sous-dénombrement net pour chaque territoire et les dix provinces observé en 1991 est le même que celui observé à chaque recensement entre 1971 et 1986.

Par souci d'uniformité, on a révisé les estimations du sous-dénombrement et du surdénombrement de 1991 de façon à tenir compte des améliorations méthodologiques apportées aux études de couverture en 1996.

Les estimations du sous-dénombrement net par années d'âge et sexe pour 1991 et 1996 sont issues de l'application de diverses méthodes. Les estimations nationales selon l'âge et le sexe sont d'abord lissées. Un modèle de régression empirique de Bayes permet ensuite de produire les estimations provinciales par grands groupes d'âge et un modèle synthétique permet de calculer les estimations par année d'âge. Enfin, on applique la méthode itérative bidimensionnelle afin de s'assurer que les estimations concordent avec les totaux provinciaux et les estimations nationales par âge et sexe.

Pour la période 1971 à 1986, on rajuste simplement les estimations par âge et sexe proportionnellement aux estimations révisées de la population totale.

Coverage studies do not provide estimates of net undercoverage for census divisions and census metropolitan areas. In order to obtain estimates at subprovincial levels, provincial rates of net undercoverage by single years of age and sex are applied to all geographic regions in the province. Census divisions in the Northwest Territories and Nunavut have been corrected separately following what had been measured by the 1996 coverage studies for each of these territories.

A.2.2 Births and Deaths

Information on births and deaths is derived directly from Statistics Canada's Health Statistics Division database. Although Statistics Canada manages the national system of vital statistics, the central vital statistics registries of the provinces and territories are responsible for collecting the statistics. Provincial and territorial Vital Statistics Acts (or equivalent legislation) render compulsory the registration of all live births and deaths, and all provinces and territories provide this information to Statistics Canada.

The universe associated with vital statistics closely parallels the census universe, in including births and deaths of all Canadians, landed immigrants and non-permanent residents. The current publication includes births and deaths from vital statistics at the provincial and subprovincial level up to 1997. For 1998, births and deaths are derived from preliminary counts by province or territory of occurrence. For 1999 and 2000, births and deaths are estimated using age-specific fertility rates and age and sex-specific mortality rates, except for Quebec, which provided its most recent estimates.

Les études de couverture ne fournissent pas d'estimations du sous-dénombrement net à l'échelle des divisions de recensement et des régions métropolitaines de recensement. Pour obtenir des estimations au niveau infraprovincial, on applique les taux provinciaux de sous-dénombrement net par année d'âge et sexe à chacune des régions de la province. Les données pour les divisions de recensement des Territoires du Nord-Ouest et de Nunavut sont corrigées séparément d'après les données des études de couverture de 1996 pour chacun de ces territoires.

A.2.2 Naissances et décès

Les nombres de naissances et de décès proviennent directement de la base de données de la Division des statistiques sur la santé de Statistique Canada. Statistique Canada gère le Système national de statistiques de l'état civil, mais ce sont les bureaux centraux de la statistique de l'état civil des provinces et des territoires qui sont chargés de recueillir ces statistiques. Aux termes des lois provinciales et territoriales sur la statistique de l'état civil (ou de textes législatifs équivalents), l'enregistrement de toute naissance vivante et de tout décès est obligatoire, et chaque province et territoire fournit ces renseignements à Statistique Canada.

L'univers des statistiques de l'état civil correspond à celui du recensement. Ces univers comprennent les naissances et les décès de l'ensemble des Canadiens, des immigrants reçus et des résidents non permanents. La présente publication contient les statistiques sur les naissances et les décès de l'état civil aux niveaux provincial et infraprovincial jusqu'à 1997. Pour 1998, les naissances et les décès sont estimés à partir des comptes provisoires selon la province ou le territoire d'occurrence. Pour 1999 et 2000, les nombres de naissances et de décès sont estimés à partir des taux de fécondité par âge et des taux de mortalité par âge et sexe, sauf pour le Québec, qui a fourni ses estimations les plus récentes.

A.2.3 Immigration and Non-Permanent Residents

As with births and deaths, legal requirements dictate the collection of information on immigration in Canada (*the Immigration Act*). Immigration is well documented by Citizenship and Immigration Canada in terms of the number of persons and their characteristics who are granted landed immigrant status by the federal government. A landed immigrant is a person who is not a Canadian citizen by birth, but who has been granted the right to live in Canada permanently by Canadian immigration authorities. Not included among landed immigrants are the very small numbers of persons born abroad to Canadian parents who are only temporarily outside of the country.

A non-permanent resident, as defined by Statistics Canada, is a person who has been granted the right to live in Canada temporarily, and includes persons living in Canada claiming refugee status, persons holding an employment authorisation, student authorisation or Minister's permit. Also included among non-permanent residents are all family members born outside Canada currently sharing a residence with the afore-mentioned persons.

Statistics Canada estimates the number of non-permanent residents from these authorisations and permits. The component method subsequently uses this estimate in the calculation of net change in the size of this sub-population, and the addition or subtraction to or from the base population. The distribution of non-permanent residents at the subprovincial level is derived from the 1996 Census data.

A.2.4 Total Emigration

In the estimation of total emigration, three constituents of emigration are estimated, including: (i) the number of emigrants, (ii) the number of returning emigrants, and (iii) the number of persons temporarily abroad. A variety of techniques and data sources enter into estimating these constituents, that combined, provide for a measure of population loss through emigration.

A.2.3 Immigrants et résidents non permanents

À l'instar des données sur les naissances et les décès, la collecte des statistiques d'immigration au Canada est réglementée (*Loi sur l'immigration*). Citoyenneté et Immigration Canada fournit des renseignements sur le nombre et les caractéristiques des personnes auxquelles le gouvernement fédéral accorde le statut d'immigrant reçus. Un immigrant reçu est une personne qui n'est pas un citoyen canadien de naissance, mais à qui les autorités canadiennes de l'immigration ont accordé le droit de vivre au Canada en permanence. Le nombre de personnes nées à l'étranger de parents canadiens qui ne séjournent que provisoirement hors du pays n'est pas inclus parmi les immigrants.

Selon la définition de Statistique Canada, un résident non permanent est une personne qui a obtenu le droit de vivre au Canada provisoirement. Cette catégorie inclut les personnes résidant au Canada qui demandent le statut de réfugié, les titulaires d'une autorisation d'emploi, d'une autorisation d'études et d'un permis ministériel. Elle inclut aussi tous les membres de leur famille nés à l'extérieur du Canada qui résident avec elles.

Statistique Canada estime le nombre de résidents non permanents à partir de ces autorisations et permis. Ces estimations permettent de calculer la variation nette de l'effectif des résidents non permanents que l'on ajoute ensuite à la population de départ. La répartition des résidents non permanents au niveau infraprovincial est issue du Recensement de 1996.

A.2.4 Émigration totale

Pour l'estimation de l'émigration totale, nous devons estimer trois sous-composantes de l'émigration, à savoir i) le nombre d'émigrants, ii) le nombre d'émigrants de retour et iii) le nombre de personnes temporairement à l'étranger. Diverses méthodes et sources de données permettent d'estimer ces sous-composantes qui, ensemble, fournissent une mesure du nombre annuel de personnes ayant quitté le pays.

The number of emigrants is measured using statistics from the *Immigration and Naturalization Service (INS) of the U.S. Department of Justice* and administrative data from the federal Child Tax Benefit program (CTB) from the Canada Customs and Revenue Agency (CCRA). The former data source is used in estimating emigration to the United States. In order to estimate emigration to other countries using CTB program statistics, it is necessary to adjust the statistics because the program is not universal and does not provide direct information on the total number of adult emigrants. As a result, three adjustment factors are used to take into account:

1. the partial coverage of the program, that is, persons not entitled to the CTB;
2. the differential propensity to emigrate of children receiving benefits compared to those not covered; and
3. the number of adults emigrating, based on the number of child emigrants.

Since data sources are not available for estimates from 1997-1998 to 1999-2000, the adjusted numbers for 1996-1997 were also used for these years.

A returning emigrant is a person returning to Canada, after having been classified as an emigrant. Again, data from the Child Tax Benefit program (CTB) are used in estimating returning emigrants, in a manner that is analogous to the above procedures. Adjustment factors are introduced to compensate for the absence of universality in the CTB program, as well as child/adult ratios in the estimation of return emigration among adults.

Population estimates now take into account an estimate of net change in the number of persons living temporarily abroad. Data from the Reverse Record Check (RRC), the most important of the Census Coverage Error Studies, are used to estimate the net change in the number of persons living temporarily abroad. In order to produce postcensal estimates,

Pour estimer le nombre d'émigrants, on utilise les statistiques de l'*Immigration and Naturalization Service (INS) du U.S. Department of Justice* et des données administratives recueillies par le Programme fédéral de prestations fiscales pour enfants (PFE) de l'Agence des douanes et du revenu du Canada (ADRC). La première source permet d'estimer l'émigration vers les États-Unis. Afin d'estimer l'émigration vers les autres pays à l'aide des statistiques du programme PFE, on doit rajuster les statistiques puisque le programme n'est pas universel et ne fournit pas de renseignements directs sur le nombre total d'émigrants adultes. Par conséquent, on applique trois facteurs de rajustement afin de prendre en compte :

1. la couverture partielle du programme, c'est-à-dire des personnes qui n'ont pas droit aux PFE;
2. la propension différentielle à émigrer des enfants couverts et ceux qui ne le sont pas; et
3. le nombre d'adultes qui émigrent, d'après les données sur les enfants émigrants.

Les sources de données n'étant pas disponibles pour les estimations de 1997-1998 à 1999-2000, les nombres rajustés de 1996-1997 ont aussi été utilisés pour ces années.

Un émigrant de retour est une personne qui revient au Canada après avoir été classé dans la catégorie des émigrants. Selon une méthode analogue à celle mentionnée ci-haut, on utilise des données du Programme des prestations fiscales pour enfants (PFE) pour estimer le nombre d'émigrants de retour. On applique à ces données des facteurs de rajustement pour tenir compte de la non-universalité du programme, ainsi que des ratios enfants-adultes afin d'estimer les retours d'émigrants adultes.

Les estimations démographiques tiennent maintenant compte de la variation nette du nombre de personnes qui vivent temporairement à l'étranger. Cette variation est estimée d'après les données de la Contre-vérification des dossiers (CVD), la plus importante des études des erreurs de couverture. Les estimations postcensitaires sont produites en extrapolant les données des CVD de 1991 et

information from the 1991 and 1996 RRC is extrapolated. The 1996 provincial and territorial distribution however, is maintained constant.

A.2.5 Interprovincial Migration

Interprovincial migration represents movements from one province or territory to another, involving a change in usual place of residence. As with emigration, there is no provision for recording interprovincial migration in Canada. Consequently, these movements are estimated using administrative data.

Final estimates of interprovincial migration are obtained by comparing addresses indicated on personal income tax returns over two consecutive tax years. However, the migration status of the taxfilers' dependants is imputed. An adjustment is also required to take into account migrants not filing income tax returns.

Estimates based on income tax returns are not available at the time preliminary estimates are produced. The estimation of preliminary interprovincial migration is derived from the CTB program statistics, which provides counts of migrant children (0 to 17 years) eligible to the program. The data are adjusted for non-eligible children. The number of adult migrants is derived from the number of migrant children and factors calculated from tax data. The distribution by age and sex is obtained from the 1996 Census one-year-mobility question and tax data.

A.2.6 Subprovincial Migration Components

The components (immigration, emigration, interprovincial migration and intraprovincial migration) by broad age group and sex for intraprovincial areas are obtained using tax data. Data by broad age group and sex were distributed by single year of age according to the provincial and territorial distribution of interprovincial migration with the exception of intraprovincial migration which was based on the 1996 Census mobility data.

de 1996. La répartition par province et territoire demeure toutefois constante au niveau de 1996.

A.2.5 Migration interprovinciale

La migration interprovinciale correspond à l'ensemble des déplacements d'une province ou d'un territoire vers un autre qui entraînent un changement du lieu habituel de résidence. Comme pour l'émigration, il n'existe aucune disposition relative à l'enregistrement de la migration interprovinciale au Canada. Ces mouvements doivent donc être estimés à l'aide de données administratives.

Les estimations définitives de la migration interprovinciale sont obtenues en comparant les adresses figurant sur les déclarations de revenus des particuliers de deux années consécutives. La migration des personnes à charge du déclarant doit toutefois être imputée. Enfin, il est nécessaire de rajuster les données pour tenir compte des migrants qui ne produisent pas de déclarations de revenus.

Les estimations issues des déclarations de revenu ne sont pas disponibles au moment de la préparation des estimations provisoires. L'estimation de la migration interprovinciale provisoire provient des statistiques du programme des PFE, desquelles on déduit la migration des enfants (0-17 ans) admissibles au programme. On doit rajuster les données pour tenir compte des enfants non admissibles. L'effectif des adultes migrants est déduit des enfants migrants et de facteurs calculés d'après les données fiscales. La répartition par âge et sexe provient de la question sur la mobilité un an auparavant du Recensement de 1996 et des données fiscales.

A.2.6 Composantes de la migration au niveau intraprovincial

Les composantes immigration, émigration, migration interprovinciale et migration intraprovinciale par grand groupe d'âge et sexe des régions intraprovinciales sont extraites des données fiscales. Les données par grand groupe d'âge et sexe sont réparties par année d'âge selon les répartitions provinciales ou territoriales, sauf pour la migration intraprovinciale qui provient des données de la mobilité du Recensement de 1996.

B. Population Estimates by Marital Status

The population by marital status is comprised of single, married (including common-law), divorced and widowed persons. These estimates are prepared at the national, provincial and territorial levels for the 1986-2000 period. Legal marital status estimates cover the period 1996-2000.

Intercensal estimates by age, sex and marital status are derived from population estimates by age and sex and distributions by age, sex and marital status are those of the 1986 to 1996 Censuses. The census distributions are interpolated and applied to the estimates by age and sex.

The component method is used to produce the postcensal estimates by age, sex and legal marital status. This method takes into account events that result in a change of marital status. Deaths and all migration components by age and sex are distributed by marital status. Marriages and divorces are also taken into account, as well as deaths of married persons thus modifying the marital status of his (her) spouse.

The components of growth were distributed by legal marital status as follows:

- Deaths and marriages using vital statistics;
- Interprovincial migration using the 1996 Census data; the one-year ago mobility question;
- Immigration and non-permanent residents using Citizenship and Immigration Canada data;
- Emigration and persons temporarily abroad using data from the U.S. Department of Justice, Immigration and Naturalization Service;
- Returning emigrants using the 1996 Census distribution;
- Divorces using data from the federal Department of Justice.

B. Estimations de la population par état matrimonial

La population par état matrimonial se compose des personnes célibataires, mariées (y compris union libre), divorcées et veuves. Ces estimations sont préparées au niveau du Canada, des provinces et des territoires pour la période 1986-2000. Les estimations par état matrimonial légal ne couvrent que la période 1996-2000.

Les estimations intercensitaires par âge, sexe et état matrimonial sont établies à partir des estimations par âge et sexe et des répartitions par âge, sexe et état matrimonial des recensements de 1986 à 1996. Les répartitions des recensements sont interpolées et appliquées aux estimations par âge et sexe.

La méthode des composantes est utilisée pour préparer les estimations postcensitaires par âge, sexe et état matrimonial légal. Cette méthode tient compte des événements qui occasionnent un changement d'état matrimonial. Les décès et les composantes migratoires par âge et sexe sont répartis par état matrimonial. Les mariages et les divorces sont aussi pris en compte, de même que les décès de personnes mariées, modifiant ainsi l'état matrimonial du conjoint.

Les composantes sont réparties par état matrimonial légal comme suit :

- Les décès et mariages selon les statistiques de l'état civil;
- La migration interprovinciale selon les données sur la mobilité un an auparavant du recensement de 1996;
- L'immigration et les résidents non permanents selon les données de Citoyenneté et Immigration Canada;
- L'émigration et les personnes temporairement à l'étranger selon les données du "U.S. Department of Justice, Immigration and Naturalization Service";
- Les émigrants de retour selon la répartition du recensement de 1996;
- Les divorces selon les données du Ministère fédéral de la justice.

Since there is no data source on annual formation and dissolution of common-law unions, an alternative method was used for producing population estimates by marital status. These were derived from population estimates by legal marital status and a conversion factor based on 1996 Census data. For each specific age, sex and marital status category, factors were derived by dividing the number of enumerated persons (counts previously adjusted for net census undercount) in the de facto marital status category, by the corresponding legal marital status counts.

As for estimates by age and sex, base populations by marital status and legal marital status are adjusted to July 1st, for net census undercoverage as well as for incompletely enumerated Indian reserves. The non-permanent residents are added to the 1986 population since they became part of the Census universe only from 1991 on.

C. Census Family Estimates

Estimates of the total number of families are produced at the national, provincial and territorial levels for the period 1986-2000. The estimates are based on the 1986 to 1996 Censuses adjusted for net census undercoverage of families using data derived from the coverage studies. The 1986 adjustment was obtained by applying the ratio of the net family undercount to the net census population undercount observed in 1991, to the revised 1986 net census population undercount.

Intercensal estimates of the total number of families for Canada and the provinces are distributed by family structure (husband-wife or lone-parent families), family size (2, 3, 4, 5 and 6 or more), age of child(ren), age of parent(s) and for lone-parent families by sex of parent, as follows:

1. Calculation of the proportions of census families by characteristics based on the 1986, 1991 and 1996 Censuses;

Comme il n'existe pas de sources de données sur les formations et dissolutions annuelles d'unions libres, les estimations postcensitaires par état matrimonial doivent être établies à l'aide d'une méthode différente. Celles-ci sont issues des estimations de population par état matrimonial légal et d'un facteur de correction, issu des données du recensement de 1996. Pour chaque âge, sexe et catégorie d'état matrimonial, le facteur correspond au rapport entre le nombre de personnes recensées (après rajustement pour le sous-dénombrement net) selon la série état matrimonial et le nombre correspondant de la série état matrimonial légal.

Comme pour les estimations par âge et sexe, les effectifs de départ par état matrimonial et état matrimonial légal sont rajustés au 1^{er} juillet, ainsi que pour le sous-dénombrement net et les réserves partiellement dénombrées. Les résidents non permanents sont ajoutés à la population de 1986, puisqu'ils ne font pas partie de l'univers du recensement qu'à partir de 1991.

C. Estimations des familles de recensement

Les estimations du nombre total de familles couvrent la période 1986-2000 et sont produites pour le Canada, les provinces et les territoires. Les effectifs de départ proviennent des recensements de 1986, 1991 et 1996 rajustés pour le sous-dénombrement net des familles, tirés des études de couverture. Le rajustement pour 1986 a été obtenu en appliquant le rapport du sous-dénombrement net des familles au sous-dénombrement net de la population, observé en 1991, au sous-dénombrement net révisé de la population de 1986.

Les estimations intercensitaires du nombre total de familles pour le Canada et les provinces sont ventilées selon la structure de la famille (époux-épouse ou monoparentale), la taille de la famille (2, 3, 4, 5, 6 ou plus), l'âge des enfants, l'âge du parent ou des parents, et le sexe du parent dans le cas des familles monoparentales, selon les étapes suivantes :

1. Calcul des répartitions des familles de recensement selon les caractéristiques retenues, à partir des recensements de 1986, 1991 et 1996;

2. Interpolation between proportions obtained in step 1 to obtain intercensal annual distributions;
3. Application of interpolated proportions to the intercensal estimates of the total number of families, also obtained by interpolation.

Total provincial and territorial postcensal estimates of numbers of families are obtained by the component method. Events responsible for the formation and dissolution of families are added to or subtracted from the base. The three types of events that are accounted for are those that:

- contribute to the formation of new families (marriages);
- result in the dissolution of families (divorce, death of married persons, death of widowed persons and death of divorced persons);
- trigger a net change in the number of families (net interprovincial migration, immigration and emigration of families, net change in the number of families temporarily abroad, returning emigrant families, net change in non-permanent resident families and net change in common-law unions).

The total number of families is distributed according to family structure, sex and age of parents, family size and age of children by applying extrapolated distributions observed in previous Censuses. This last step is done only for national and provincial estimates.

D. Population Projections, 2001 to 2005

D.1 Canada, Provinces and Territories

The short-term projection scenario presented in this publication is the medium projection scenario (projection 2) taken from the publication **Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 2000-2026** (Cat. No. 91-520), released on March 13, 2001, except for two minor modifications. First, the

2. Interpolation entre les proportions obtenues à l'étape 1 afin d'obtenir les répartitions annuelles intercensitaires;
3. Application des proportions interpolées aux estimations intercensitaires du nombre total de familles, également obtenu par interpolation.

La méthode des composantes est utilisée pour obtenir les estimations postcensitaires du nombre total de familles par province et territoire. Les événements responsables de la formation et de la dissolution des familles sont ajoutés ou soustraits à l'effectif de départ. Les composantes dont on a tenu compte sont celles qui contribuent à :

- la formation des nouvelles familles (mariages);
- la dissolution des familles (divorces, décès de personnes mariées, décès de personnes veuves et décès de personnes divorcées);
- l'accroissement net du nombre de familles (migration interprovinciale, immigration et émigration des familles, variation nette du nombre de familles temporairement à l'étranger, familles d'émigrants de retour, solde des familles de résidents non permanents et formation nette d'unions libres).

Le nombre total de familles est ventilé selon la structure de la famille, le sexe et l'âge des parents, la taille de la famille et l'âge des enfants, en appliquant les répartitions extrapolées des recensements précédents. Cette dernière étape n'est effectuée que pour les estimations nationales et provinciales.

D. Projections de la population, 2001-2005

D.1 Canada, provinces et territoires

Le scénario de projection à court terme présenté dans cette publication reprend le scénario de projection moyen (scénario 2) de la publication **Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 2000-2026** (No. 91-520 au catalogue), diffusée le 13 mars 2001, sauf pour deux changements mineurs. Le premier

base population is the July 1st, 2000 preliminary postcensal estimates by age and sex. A slightly different age and sex distribution was used for Projection 2. Second, the number of non-permanent residents was kept constant at the level of 259,946, observed on July 1st, 2000, instead of 240,000 used in Projection 2. All the other component assumptions were kept as in Projection 2. They are briefly:

Fertility: Level of 1.48 births per woman over the next five years.

Mortality: Life expectancy estimated at 76.1 years in the base year for males and 81.6 years for females would increase by 0.8 year and 0.5 year, respectively over the five year-period.

Immigration: From 205,468 in 2000-2001 to 225,000 in 2004-2005.

Emigration (net): From 62,000 in the base year to 64,000 by the end of the projection period.

Internal migration: Net interprovincial migration levels were derived based on an analysis of past trends and consultation with the provincial statistical focal points.

For more details on the methodology and assumptions, please refer to the publication, **Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 2000-2026** (Cat. No. 91-520).

D.2 Census Metropolitan Areas

Like the provincial projections, those at the Census Metropolitan Area (CMA) level were developed using the cohort component approach. The assumptions for total fertility rates, life expectancies at birth and flows of international migrants were derived by keeping the CMA-to-province ratios observed in the most recent years, constant throughout the projection period. Interprovincial and intraprovincial migration assumptions were also developed, based on the most recent trends.

est que la population de départ est l'estimation post-censitaire provisoire du 1^{er} juillet 2000 par âge et sexe. Une distribution par âge et sexe, légèrement différente avait été utilisée pour le scénario 2. Le second concerne le nombre de résidents non permanents qui a été maintenu constant au niveau de 259 946, observé au 1^{er} juillet 2000, au lieu de 240 000, retenu pour le scénario 2. Toutes les autres hypothèses du scénario 2 ont été conservées tel quel. En bref, elles sont :

Fécondité : Niveau de 1,48 enfant par femme au cours des cinq prochaines années.

Mortalité : L'espérance de vie, présentement estimée à 76,1 ans chez les hommes et 81,6 ans chez les femmes progresse de 0,8 an et 0,5 an respectivement en cinq ans.

Immigration : De 205 468 en 2000-2001 à 225 000 en 2004-2005.

Émigration nette : De 62 000 au début à 64 000 à la fin de la période.

Migration interne : Les soldes migratoires interprovinciaux ont été établis en se fondant sur une analyse des tendances passées et en consultant les coordonnateurs statistiques provinciaux.

Pour plus de détails sur la méthodologie et les hypothèses, veuillez vous référer à la publication, **Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 2000-2026** (n° 91-520 au catalogue).

D.2 Régions métropolitaines de recensement

Tout comme la projection à l'échelle provinciale, celle à l'échelle des régions métropolitaines de recensement (RMR) a été faite à l'aide de la méthode des composantes. Les hypothèses pour l'indice synthétique de fécondité, l'espérance de vie à la naissance et les flux de migrants internationaux ont été obtenues en maintenant constants les ratios RMR : province observés dans les années récentes sur toute la période de la projection. Les hypothèses de migrations interprovinciale et intraprovinciale ont été préparées en se fondant sur les tendances les plus récentes.

The July 1st, 2000 preliminary postcensal estimates for each CMA by age and sex were used as the base population.

QUALITY OF DEMOGRAPHIC DATA

Census Data

Coverage, Response and Imputation Errors

The errors attributable to census data can be divided into two groups: response and processing errors, and coverage errors. The first group implies non-response error, misinterpretation by respondents, incorrect coding and non-response imputation. Errors in the second group primarily result from undercoverage and, to a lesser extent, overcoverage. It should be noted that both types of errors are intrinsic to any survey data.

During the process of developing the bases for estimates, an attempt was made to correct only for coverage errors in the population base. This correction, however, as it is based on the results of the coverage studies and on modelling of provincial overcoverage and territorial net undercoverage prior to 1991 as well as by age and sex, is also subject to sampling, collection, response and processing errors and uncertainty in the assumptions underlying the models. With respect to the coverage studies, statistical analysis concluded that the adjustment, although not without errors itself, improves the quality of census data (Royce, 1993). The selection of the particular modelling assumption was based on the analysis of a simulation of several feasible approaches (Michalowski, 1993b). They are deemed to be consistent over time and across geographical areas, and to provide logical results. Users should also be aware that when calculating undercoverage rates for small areas, it is likely that the underlying assumptions may be violated. If this is true, the resulting undercoverage rate would be misleading. Errors associated with these assumptions are, however, very difficult to quantify.

Les estimations postcensitaires provisoires par âge et sexe au 1^{er} juillet 2000 de chaque RMR ont servi de populations de départ.

QUALITÉ DES DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES

Données de recensement

Erreurs de couverture, de réponse et de traitement

Les erreurs attribuables aux données de recensement peuvent être divisées en deux groupes : réponse et traitement, et couverture. Le premier groupe comprend les erreurs de non-réponse, l'interprétation erronée de la part des répondants, le codage et l'imputation des non-réponses. Les erreurs du second groupe sont dues principalement au sous-dénombrement et, à un degré moindre, au surdénombrement. Ces deux types d'erreur sont inhérents à n'importe quelle enquête.

Lors de l'élaboration des populations de départ, on a tenté de corriger les erreurs de couverture seulement. Toutefois cette correction, basée sur les résultats des études de couverture et sur la modélisation du surdénombrement des provinces et territoires par âge et sexe avant 1991, est elle-même sujette aux erreurs d'échantillonnage, de collecte, de réponse et de traitement de même qu'à la fragilité des hypothèses qui sous-tendent les modèles élaborés. En ce qui concerne les études de couverture, les tests statistiques indiquent que l'ajustement, quoique non exempt d'erreur en soi, améliore la qualité des données du recensement (Royce, 1993). Le choix des hypothèses à la base des modèles est fondé sur l'analyse de la simulation de plusieurs approches possibles (Michalowski, 1993b). Les hypothèses sélectionnées ont l'avantage d'être cohérentes dans le temps et par région géographique, ainsi que de fournir des résultats logiques. Les utilisateurs doivent se rappeler que lorsque l'on calcule les taux de sous-dénombrement pour des petites régions, il se pourrait que les hypothèses sous-jacentes ne soient pas respectées. Si tel était le cas, les taux de sous-dénombrement utilisés les induiraient en erreur. Cependant les erreurs associées à ces hypothèses sont très difficiles à quantifier.

Nevertheless, the corrections to the census data due to net undercoverage improve, in general, the quality of the estimates by compensating for the differential undercoverage by age (along the cohort), sex and by province/territory across censuses. It has a direct impact on:

- the error of closure and its distribution by age and sex within provinces and territories as well as by province/territory as the net undercoverage and its distribution vary from one census to another;
- within-cohort consistency of population estimates. If, for example, the male cohort aged 0-4 in 1976 is traced up to the 1996 Census, it is found that its size in 1996 at ages 20-24 is smaller than in 1991 at ages 15-19. Since Canada takes in a lot of immigrants at these ages, the opposite would be expected, and, effectively, after adjustment for net census undercoverage, the cohort size increases from 1991 to 1996.

Components

Births and Deaths

Since the law requires the recording of vital statistics, final data meet very high standards. However, preliminary data which were used in 1998 and 1999 may differ from final data. For example, in 1997 the average annual absolute deviations in percent between the preliminary and final data for the ten provinces were 3.3% and 5.3% for births and deaths, respectively.

Immigration and Non-permanent Residents

Since immigration is controlled by law (the Immigration Act), data on immigrants and non-permanent residents are compiled upon arrival in Canada. These data represent only "legal" immigration and exclude illegal immigrants. Thus, for the "legal" part of international

Néanmoins, les corrections apportées aux données du recensement pour le sous-dénombrement net améliorent, en général, la qualité des estimations en compensant pour le sous-dénombrement différentiel aux différents recensements selon l'âge (en suivant une même cohorte), le sexe et par province et territoire. Cela a un impact direct sur :

- l'erreur en fin de période et sa distribution par âge et sexe à l'intérieur d'une même province ou territoire, de même que par province ou territoire, étant donné la variation du sous-dénombrement net et sa distribution d'un recensement à l'autre;
- la cohérence des estimations de population pour une même cohorte de naissance. Si, par exemple, on suit la cohorte des hommes âgés de 0-4 ans en 1976 jusqu'au recensement de 1996, on s'aperçoit qu'elle est moins nombreuse en 1996 à l'âge de 20-24 ans qu'en 1991 à l'âge 15-19 ans. Comme le Canada reçoit beaucoup d'immigrants à ces âges, on se serait attendu au contraire et, effectivement, après rajustement pour le sous-dénombrement net, la taille de la cohorte augmente entre 1991 et 1996.

Composantes

Naissances et décès

Comme la loi requiert l'enregistrement des statistiques de l'état civil, les données définitives présentent des taux de couverture très élevés. Toutefois, les données provisoires utilisées en 1998 et 1999 peuvent être différentes des données définitives. Par exemple, en 1997, la moyenne annuelle des écarts absolus en pourcentage entre les données provisoires et définitives pour les dix provinces était de 3,3 % et 5,3 % pour les naissances et les décès respectivement.

Immigration et résidents non permanents

L'immigration étant contrôlée par une loi, les données sur les immigrants et les résidents non permanents sont systématiquement collectées à leur arrivée au Canada. Ces données ne concernent que l'immigration « légale » et excluent donc les immigrants illégaux. Ainsi, les données

movement into Canada, the data are considered to be of high quality. However, some biases such as the difference between the stated province of intended residence at the time of arrival and the actual province of residence, may persist.

Total Emigration

Among all demographic components that enter into the population estimates program, total emigration is the most difficult to estimate with precision. The obvious reason for this lack of precision is that Canada does not have a complete border registration system. While immigration and non-permanent residents are well documented by the federal government, Statistics Canada has always used techniques of indirect estimation in the estimation of persons leaving the country. For this reason, the statistics available on total emigration have historically been of a lower quality than other components.

Interprovincial Migration

Since July 1993, preliminary interprovincial migration estimates have been based on Child Tax Benefit (CTB) files. Under this Program, only 79% of children aged 0-17 at the Canada level were entitled to benefits on July 1, 1996. Furthermore, there is significant coverage variation by province and territory of residence (72% to 89%). It is believed, therefore, that the preliminary CTB-based estimates are subject to more error than final estimates derived from CCRA tax files as illustrated in Text Table XIV (CD-ROM).

Intraprovincial migration

These estimates are derived from CCRA tax files and are subject to errors generally associated with small area administrative data including errors in assigning Standard Geographic Codes and errors due to boundary changes over time.

sur les entrées internationales « légales » au Canada sont considérées d'une qualité supérieure. Toutefois, des biais peuvent exister quant à la province de destination : celle envisagée par l'immigrant au moment de l'arrivée peut différer de celle où il résidera de fait.

Émigration totale

De toutes les composantes qui entrent dans le programme des estimations de population, l'émigration totale est la plus difficile à estimer avec précision. La raison qui explique ce manque de précision est que le Canada n'a pas de système d'enregistrement à ses frontières. Tandis que l'immigration et les résidents non permanents sont bien documentés par le gouvernement fédéral, Statistique Canada a toujours eu recours à des techniques d'estimations indirectes pour estimer les personnes quittant le pays. Pour cette raison, les statistiques disponibles sur l'émigration totale ont toujours été d'une moins bonne précision que celles des autres composantes.

Migration interprovinciale

Depuis juillet 1993, les estimations provisoires de la migration interprovinciale sont établies à partir des fichiers des prestations fiscales pour enfants (PFE). Sous ce programme, seulement 79 % des enfants âgés de 0 à 17 ans au niveau du Canada étaient bénéficiaires au 1^{er} juillet 1996. De plus, il existe une variation importante de la couverture selon la province ou le territoire de résidence (72 % à 89 %). Par conséquent, nous croyons que les estimations provisoires basées sur les PFE sont sujettes à des erreurs plus importantes que celles établies à partir des fichiers d'impôt de l'ADRC tel qu'illustré au Tableau explicatif XIV (CD-ROM).

Migration intraprovinciale

Ces estimations qui proviennent des fichiers d'impôt de l'ADRC sont sujettes aux erreurs généralement associés à l'exploitation des fichiers administratifs pour de petites régions telles les erreurs dans l'assignation des codes géographiques standards et celles attribuables aux changements de frontières dans le temps.

Level of Detail of Components

As a more detailed breakdown of the data introduces larger inaccuracy into the estimates, the possible error in components is augmented by the method used to distribute the estimates of totals by age and sex. It seems that, in general, the initial errors should be minimal where the distribution of annual estimates of births, deaths and immigrants is concerned, and more significant with regard to the distribution of other components (non-permanent residents, emigrants and interprovincial and intraprovincial migrants). Finally, the size of error due to the age/sex distribution may vary by period, errors in some components may have a greater impact on a given age group or sex.

Population Estimates

Assuming that the census counts adjusted for net undercoverage are accurate, the error of closure could be considered as a measure of reliability of the postcensal population estimates. Values of the error of closure are provided in Text Tables VIII to XIII (CD-ROM). When interpreting the figures from the table, the fact that the errors of closure are cumulated over a five-year period should be taken into account.

Census Family Estimates

The estimates of the total number and characteristics of families published herein contain a certain degree of error that comes, on one hand, from error inherent to censuses, and on the other, from error resulting from other data sources and estimation methods.

Certain errors are attributable to census data, specifically: (a) coverage errors; (b) response and processing errors, and (c) errors arising from differences in some concept definitions.

- (a) Coverage errors are mainly attributable to undercoverage and overcoverage. Studies conducted following the 1991 and 1996 Censuses

Ventilation des composantes

La finesse de la ventilation des données accroît les risques d'erreur de sorte que la qualité de l'estimation des composantes devient plus douteuse avec le fractionnement par âge et sexe. Il semble qu'en général, les erreurs initiales soient moindres en ce qui concerne la ventilation des nombres annuels de naissances, de décès et d'immigrants, qu'en ce qui a trait à celle des autres composantes (résidents non permanents, émigrants et migrants interprovinciaux et intraprovinciaux). Enfin, l'importance de l'erreur causée par la distribution selon l'âge et le sexe peut varier selon la période, et l'erreur relative à certaines composantes peut avoir un effet plus prononcé sur certains groupes d'âges ou sur un sexe donné.

Estimations de la population

Dans l'hypothèse où les comptes du recensement rajustés pour le sous-dénombrement net sont exacts, l'erreur en fin de période pourrait être considérée comme une mesure de fiabilité des estimations postcensitaires de la population. Les valeurs de l'erreur en fin de période sont présentées dans les tableaux explicatifs VIII à XIII (CD-ROM). Lors de leur interprétation, on devra se rappeler que les erreurs en fin de période sont cumulatives sur une période de cinq ans.

Estimations des familles de recensement

Les estimations du nombre total et des caractéristiques de familles publiées ici comportent une certaine marge d'imprécision qui provient d'une part des données des recensements et d'autre part des autres sources de données et des méthodes d'estimation.

Parmi les erreurs imputables aux données du recensement, on retrouve : a) les erreurs de couverture, b) les erreurs de réponse et de traitement, et c) les erreurs provenant des différences dans les définitions de certains concepts.

- a) Les erreurs de couverture sont dues principalement au sous-dénombrement et au surdénombrement. Les études menées suite aux recensements de 1991 et

allow quantification of the phenomenon. Unfortunately, data are unavailable for censuses prior to 1991. The degree of net undercoverage varies from one province to another (Text Table V – CD-ROM).

- (b) The main response and processing errors arise from non-response, misinterpretation by respondents, coding errors, or from imputation of non-responses.
- (c) There is a difference between the census and the vital statistics definition of "family universe". Families belonging to collective households are not taken into account in census tabulations, while events experienced by the members of families, or non-family persons living in collective households, are registered by vital statistics. The magnitude of bias attributable to this difference is unknown.

Errors arising from estimation methods and from data sources other than census are difficult to estimate but are not thought to be negligible. Two types of bias can be distinguished: those related to the estimation of components for which direct statistical information is not available, and those related to the events which are considered to cause formation or dissolution of families but are not taken into account in the estimation procedure due to lack of statistical information. The first group encompasses the migration of families (international and interprovincial), dissolution of families due to death of married, widowed or divorced persons, the formation or dissolution of families related to common-law union and changes in the number of non-permanent residents' families. The second group includes: (a) the formation of families by birth of a child whose parent is either a non-family person or who is a child living with a family, (b) dissolution of families due to separation, annulment of a legal marriage, death or departure of a sole child in a lone-parent family.

1996 permettent de quantifier le phénomène. Malheureusement nous ne disposons d'aucune donnée pour les recensements antérieurs à 1991. L'importance du sous-dénombrement net varie d'une province à l'autre (tableau explicatif V – CD-ROM).

- b) Les principales erreurs de réponse et de traitement proviennent de non-réponses, d'interprétations erronées des questions, du codage des données ou de l'imputation des non-réponses.
- c) L'univers des familles n'est pas identique au recensement et à l'état civil. En effet, les familles appartenant à des ménages collectifs ne sont pas prises en compte dans les tableaux de recensement, alors qu'au contraire, les événements survenant à des personnes vivant dans des ménages collectifs, qu'elles fassent ou non partie de familles, sont enregistrés à l'état civil. L'importance du biais attribuable à cette différence n'est pas connue.

Les erreurs provenant des méthodes d'estimation et des sources de données autres que le recensement sont difficiles à estimer mais ne sont pas négligeables pour autant. On peut distinguer deux types de biais : ceux reliés à l'estimation des composantes pour lesquelles des informations statistiques directes ne sont pas disponibles et ceux reliés aux événements permettant la formation ou la dissolution des familles, mais dont on ne tient pas compte dans la procédure d'estimation, du fait d'un manque de données. Le premier type de biais touche la migration des familles (internationale et interprovinciale), la dissolution des familles due au décès de personnes mariées, veuves ou divorcées, la formation ou la dissolution de familles créées par union consensuelle et le changement dans le nombre de familles de résidents non permanents. Le second type de biais inclut : a) la formation de familles par la naissance d'un enfant pour lequel le parent est ou bien une personne ne vivant pas en famille, ou bien le parent est un enfant vivant en famille, b) la dissolution de familles due à la séparation, l'annulation d'un mariage légal, le décès ou le départ d'un enfant unique dans une famille monoparentale.

Projections

Population projections are not predictions. They represent a plausible evolution of the population based on the current population and on stated assumptions about the components of population change. Although a single projection series is presented here, it should not be interpreted as being the series favoured by Statistics Canada. It was considered sufficient, given that, on the short term (five years), variations in the basic assumptions would not have produced significant variations in the projected population.

Projections

Il convient de rappeler qu'une projection de population n'est pas une prédiction. Les chiffres obtenus représentent plutôt une évolution plausible de la population à partir de la population actuelle et de diverses hypothèses au sujet des composantes de l'accroissement démographique. Un seul scénario est présenté ici, mais il ne s'agit pas d'un scénario privilégié par Statistique Canada. Un seul scénario semblait suffisant puisque à court terme (cinq ans) des variations dans les hypothèses n'auraient pas engendré d'écarts significatifs dans les effectifs projetés.

TEXT TABLES - TABLEAUX EXPLICATIFS

Text Table I. Sources and References of Data Used to Generate the Postcensal Population Estimates, 1999 and 2000

Tableau explicatif I. Sources et références des données utilisées pour la production des estimations postcensitaires de la population, 1999 et 2000

Date Sources and References	Sources de données et références
<p>Base: May 14, 1996 Census adjusted to July 1 and for net undercount.</p> <ul style="list-style-type: none"> Census of Canada, 1996, Catalogue no. 93-357-XPB. <p>Births and Deaths</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division. Statistics Canada, Demography Division, Catalogue no. 91-002-XPB and 91-002-XIB, Quarterly, Table 2. <p>Marriages and Divorces</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division. <p>Immigration</p> <ul style="list-style-type: none"> Citizenship and Immigration Canada. <p>Total Emigration</p> <p><i>Emigrants</i></p> <p><u>Children 0-17 years</u></p> <p>Statistics Canada, Demography Division - from data on emigrant children from the Child Tax Benefit program (CTB) from Canada Customs and Revenue Agency files - CCRA (formerly Revenue Canada) and data from the U.S. Department of Justice, Immigration and Naturalization Service.</p> <p><u>Adults</u></p> <p>Statistics Canada, Demography Division - using data from the U.S. Department of Justice, Immigration and Naturalization Service.</p> <p><i>Returning Emigrants</i></p> <p>Statistics Canada, Demography Division - based on data from the CTB program and adjustment factors calculated using CCRA files.</p> <p><i>Temporarily Abroad</i></p> <p>Statistics Canada, Demography Division - based on data from the Reverse Record Check, 1991 and 1996 Censuses of Canada.</p> <p>Net Non-permanent Residents</p> <ul style="list-style-type: none"> Citizenship and Immigration Canada. <p>Interprovincial Migration</p> <ul style="list-style-type: none"> 1999-2000: Statistics Canada, Demography Division and CCRA - CTB files. 1998-1999: Statistics Canada, Demography Division and CCRA - Tax files. <p>Intraprovincial Migration</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division and CCRA - Tax files. 	<p>Point de départ : Recensement du 14 mai 1996 rajusté au 1^{er} juillet et corrigé pour le sous-dénombrement net.</p> <ul style="list-style-type: none"> Recensement du Canada, 1996, n° 93-357-XPB au catalogue. <p>Naissances et décès</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé. Statistique Canada, Division de la démographie, n° 91-002-XPB et 91-002-XIB au catalogue, trimestriel, tableau 2. <p>Mariages et divorces</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé. <p>Immigration</p> <ul style="list-style-type: none"> Citoyenneté et Immigration Canada. <p>Émigration totale</p> <p><i>Émigrants</i></p> <p><u>Enfants 0-17 ans</u></p> <p>Statistique Canada, Division de la démographie - à l'aide de données sur les enfants émigrants du programme des prestations fiscales pour enfants (PFE) des fichiers de l'Agence des douanes et du revenu Canada - ADRC (anciennement Revenu Canada) et les données du "U.S. Department of Justice; Immigration and Naturalization Service".</p> <p><u>Adultes</u></p> <p>Statistique Canada, Division de la démographie - établis à partir des données du "U.S. Department of Justice, Naturalization and Immigration Service".</p> <p><i>Émigrants de retour</i></p> <p>Statistique Canada, Division de la démographie - établis à partir des données du programme de PFE et des facteurs de rajustement calculés en utilisant les fichiers de l'ADRC.</p> <p><i>Temporairement à l'étranger</i></p> <p>Statistique Canada, Division de la démographie - établis à partir des données de la contre-vérification des dossiers des Recensements du Canada de 1991 et 1996.</p> <p>Soldes des résidents non permanents</p> <ul style="list-style-type: none"> Citoyenneté et Immigration Canada. <p>Migration interprovinciale</p> <ul style="list-style-type: none"> 1999-2000 : Statistique Canada, Division de la démographie et l'ADRC - fichiers des PFE. 1998-1999 : Statistique Canada, Division de la démographie et l'ADRC - fichiers d'impôt. <p>Migration intraprovinciale</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie et l'ADRC- fichiers d'impôt.

Text Table II.

Sources and References of Data Used to Generate the Postcensal Estimates of Census Families

Tableau explicatif II.

Sources et références des données utilisées pour la production des estimations postcensitaires des familles de recensement

Data Sources and References	Sources de données et références
Base: May 14, 1996 Census (Table #s 93F0030XDB96001 to 5 and 93F0022XDB96006) adjusted to July 1 and for net undercount.	Point de départ : Recensement du 14 mai 1996, (Tableaux n ^{os} 93F0030XDB96001 à 5 et 93F0022XDB96006), corrigé pour le sous-dénombrement net et rajusté au 1 ^{er} juillet.
Marriages	Mariages
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division, Demography Division, Catalogue nos. 91-002-XPB and 91-002-XIB, Quarterly, and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé, Division de la démographie, n^{os} 91-002-XPB et 91-002-XIB au catalogue, trimestriel, et Recensement de 1996.
Divorces	Divorces
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division and Demography Division. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé et Division de la démographie.
Deaths	Décès
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division, Demography Division, Catalogue nos. 91-002-XPB and 91-002-XIB, Quarterly, and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Division de la démographie, n^{os} 91-002-XPB et 91-002-XIB au catalogue, trimestriel, et Recensement de 1996.
Immigration	Immigration
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division and Citizenship and Immigration Canada. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie et Citoyenneté et Immigration Canada.
Total Emigration	Émigration totale
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie et Recensement de 1996.
Non-permanent Residents	Résidents non permanents
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division, Citizenship and Immigration Canada and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie, Citoyenneté et Immigration Canada et Recensement de 1996.
Interprovincial Migration	Migration interprovinciale
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division - Produced using Child Tax Benefit files provided by Canada Customs and Revenue Agency and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie - Établie à partir des fichiers des prestations fiscales pour enfants de l'Agence des douanes et du revenu du Canada ainsi que du Recensement de 1996.
Common-law Unions	Unions consensuelles
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division - Produced using 1991 and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie - Établie à partir des données des Recensements de 1991 et 1996.

GLOSSARY

Age: Age at last birthday in years.

Ageing (of a Population): An increase in the number of old persons as a percentage of the total population.

Average Absolute Error of Closure: Defined as the mean of the absolute percent differences between the postcensal estimates and the population adjusted for net undercoverage according to a census for the same date.

Base Population: The base population corresponds to the enumerated population of each census, adjusted to July 1 and corrected for net undercoverage.

Birth Cohort or Generation: Unless otherwise specified, refers here to a group of persons born within the 12-month period between July 1 of a given year and June 30 of the following year.

Census Coverage

Net undercoverage: Difference between undercoverage and overcoverage.

Overcoverage: Number of persons who should not have been counted in the census or who were counted more than once.

Undercoverage: Number of persons not enumerated in a census (who were intended to have been enumerated).

Census Division (CD): Refers to the general term applying to geographic areas established by provincial law, which are intermediate geographic areas between the *census subdivision* and the *province* (e.g., divisions, counties, regional districts, regional municipalities and seven other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions).

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in cooperation with these provinces (**1996**

Census Dictionary, Catalogue no. 92-351-XPE, page 178).

Census Family: Refers to a now-married couple (with or without never-married sons and/or daughters of either or both spouses), a couple living common-law (again with or without never-married sons and/or daughters of either or both partners), or a lone parent of any marital status, with at least one never-married son or daughter living in the same dwelling (**1996**

Census Dictionary, Catalogue 92-351-XPE, page 117).

Census Metropolitan Area (CMA): The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large *urban area*, together with adjacent *urban* and *rural areas* which have a high degree of economic and social integration with that urban area.

A Census Metropolitan Area is delineated around an urban area (called the *urbanized core* and having a population of at least **100,000 (based on the previous census)**). Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

CMAs are comprised of one or more *census subdivisions (CSDs)* which meet at least one of the following criteria: (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core; (2) at least 50% of the employed labour force *living* in the CSD

works in the urbanized core; or (3) at least 25% of the employed labour force **working** in the CSD **lives** in the urbanized core (1996 *Census Dictionary*, Catalogue no. 92-351-XPE, page 181).

Cohort: Represents a group of persons who have experienced a specific demographic event during a given year. Thus, the married cohort of 1996 consists of the number of persons who married in 1996. Persons born within a specified year could be referred to as a generation.

Common-law Union: Union consisting of a male and a female living together as husband and wife, without being legally married.

Components of Demographic Change: Any of the classes of events generating population movement variations. Births, deaths, migration, marriages, divorces and new widowhoods are the components responsible for the change in total population or in the age, sex and marital status distribution of the population.

Dependency Ratio: The total population is customarily divided up into three broad age groups: children (ages 0-14), adults (ages 15-64) and aged persons (ages 65 and over). The following ratios may be defined on the basis of this classification:

- (a) child dependency ratio, i.e., the number of children per adult (15-64);
- (b) age dependency ratio, i.e., the number of aged persons per adult (15-64);
- (c) total dependency ratio, i.e., the sum of the child and the aged dependency ratios.

Error of Closure: Difference between the postcensal estimate and the population adjusted for net undercoverage according to a census for the same date.

Family Structure: Census families are classified as follows:

Husband-wife Family. A husband-wife family consists of a legally-married male and female (with or without never-married children, regardless of age), or two persons living in a common-law union (with or without never-married children, regardless of age).

Lone-parent Family. A lone-parent family consists of a father or a mother, with one or more never-married children, regardless of age, living in the same dwelling.

Internal Net: Sum of intraprovincial and interprovincial migration.

International Migration: Movement of population between Canada and a foreign country which involves a change in residence. A distinction is made between **landed immigrants** from other countries who settle in Canada, **total emigrants** and the net change in **non-permanent residents**.

Interprovincial Migration: Movement from one province to another involving a permanent change in residence. A person who takes up residence in another province is an **out-migrant** with reference to the province of origin, and an **in-migrant** with reference to the province of destination.

Intraprovincial Migration: Movements of population from one census division or census metropolitan area to another within a province, involving a permanent change in residence.

Marital Status: Indicates the conjugal status of a person. Although marital status definitions correspond to census concepts, only the categories single, married, widowed or divorced are considered.

Single - Persons who have never been married, or persons whose marriage has been annulled and who have not remarried, and do not live common-law.

Married (including common-law) - Persons whose husband or wife is living, unless a divorce has been obtained. Persons separated and persons living common-law are also included in this category.

Widowed: Persons who have lost their spouse through death and who has not remarried, and who do not live common-law.

Divorced: Persons who has obtained a divorce and who has not remarried, and who do not live common-law.

Legal Marital Status

Single - Persons who have never been married, or persons whose marriage has been annulled and have not remarried.

Married (Legally) - Persons whose husband or wife is living, unless a divorce has been obtained. Persons separated and persons living common-law are also included in this category.

Widowed: Persons who have lost their spouse through death and who has not remarried.

Divorced: Persons who has obtained a divorce and who has not remarried.

Mean Age: The mean age of a population is the average age of all its members.

Median Age: The median age is an age "x", such that exactly one half of the population is older than "x" and the other half is younger than "x".

Natural Increase: Excess of births over deaths.

Non-permanent Residents: The five following groups are referred to as non-permanent residents:

- persons residing in Canada claiming refugee status;
- persons residing in Canada who hold a student authorization;
- persons residing in Canada who hold an employment authorization;
- persons residing in Canada who hold a Minister's permit;
- all non-Canadian born dependants of persons claiming refugee status, or of persons holding student authorizations, employment authorizations or Minister's permits and living in Canada.

Population: Estimated population and population according to the census are both defined as being the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also

included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada, as well as those considered "non-permanent residents".

Population Estimate

(a) Preliminary, Updated and Final Postcensal

Population estimates produced by using data from the most recent census adjusted for net census undercoverage and estimates of the components of demographic change since that last census.

(b) Intercensal

Population estimate derived by using postcensal estimates and data from the most recent census counts adjusted for net undercount preceding and following the year in question.

Population Growth: Change in population size from one date to another.

Population Projection: The projection differs from the estimate in that its objective is to establish what the evolution of the population will be in the future by size, geographical distribution and other demographic characteristics using selected hypotheses. A reference is made to a projection when the formulated hypotheses appear to be highly probable. Generally, population projections are restricted to a short term period.

Rate

Age-Specific Fertility: Ratio of the number of births occurring in a given age group to the number of females of a given age per 1,000.

Birth: Refers to a rate calculated by relating the number of live births observed in a population during a given period to the size of the population during that period per 1,000.

Divorce: Refers to the number of divorces per 1,000 population.

First Marriage: Ratio of the number of first marriages observed in a population in a given period to the number of persons in that population regardless of the marital status per 1,000.

Mortality: Ratio of the annual number of deaths occurring in a population or sub-population during a given period to the number exposed to the risk of dying during the same period per 1,000.

Net Undercoverage of Population or Census Families: Difference between undercoverage rate and overcoverage rate in percent.

Overcoverage of Population or Census Families: The ratio expressed in percentage of the number of persons or census families who should not have been counted in the census or who were counted more than once to the total number of persons or census families that should have been enumerated in the census in percent.

Population Growth: Ratio of population growth between the year t and $t+1$, to the average population of that period per 1,000.

Total Fertility: Average number of children per female according to the fertility in a given year computed by the summation of the series of age-specific fertility rates.

Total First Marriage: Proportion of males or females marrying before their 50th birthday according to nuptiality conditions in a given year computed by the summation of the rates by age at first marriage.

Undercoverage of Population or Census Families: The ratio, expressed in percentage, of the estimated number of persons or census families not enumerated in the census (who were intended to have been enumerated) to the total number of persons or census families that should have been enumerated in the census.

Residual: Difference between population growth as measured by population estimates of two consecutive years and the sum of the components. This difference results from the distribution of the closure error between years within the quinquennial period.

Sex Ratio: The ratio of the number of men to the number of women. This is not to be confused with the sex ratio at birth, which is the ratio of the number of liveborn boys to the number of liveborn girls. This ratio is usually expressed as an index, with the number of females taken to be a base of 100.

Total Emigration: Comprised of emigrants, returning emigrants and net variation in the number of persons living temporarily abroad.

Emigrants : Canadian citizens or landed immigrants who have left Canada to establish a permanent residence in another country.

Returning emigrants : Canadian citizens or landed immigrants who have emigrated from the country and subsequently returned to Canada to re-establish a permanent residence.

Persons living temporarily abroad : Canadian citizens and landed immigrants living temporarily abroad who have not maintained a usual place of residence in Canada.

Total Net: Sum of international and internal migration (at the provincial level, intraprovincial migration is nil).

Vital Events: Includes all the demographic events (that is to say births, deaths, marriages and divorces) for which there exists a legal requirement to inform the Provincial or Territorial Registrar's Office.

Year: Unless otherwise specified, a year, refers to the period beginning July 1 of a given year and ending June 30 of the following year.

LEXIQUE

Accroissement démographique: Variation de l'effectif de la population entre deux dates.

Accroissement naturel: Excédent des naissances sur les décès.

Âge: Âge atteint au dernier anniversaire en années révolues.

Âge médian: L'âge médian est l'âge "x" tel qu'il divise une population en deux groupes d'effectifs égaux, l'un composé uniquement des individus d'âge supérieur à "x", l'autre des individus d'âge inférieur à "x".

Âge moyen: L'âge moyen d'une population est la moyenne des âges de ses membres.

Année: À moins d'indication contraire, la période qui s'étend du 1^{er} juillet d'une année au 30 juin de l'année suivante.

Cohorte: Ensemble des personnes touchées par un phénomène démographique particulier pour une année donnée. La cohorte des mariés de 1996 désigne donc l'ensemble des personnes qui se sont mariées en 1996. La cohorte, dans le cas des naissances, porte le nom de génération.

Complétude du recensement

Sous-dénombrement: Nombre de personnes qui n'ont pas été recensées (mais qui étaient visées par le recensement).

Sous-dénombrement net: Différence entre le sous-dénombrement et le surdénombrement.

Surdénombrement: Nombre de personnes qui n'auraient pas dû être recensées ou qui l'ont été plus d'une fois.

Composantes de l'accroissement démographique: Chacune des classes d'événements générateurs des mouvements ou variations de population. Ainsi les naissances, décès, migrations, mariages, divorces et entrées en veuvage sont des composantes, car elles altèrent soit l'effectif de la population totale, soit sa composition selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial.

Division de recensement (DR): Terme générique qui désigne les régions géographiques établies en vertu de lois provinciales et qui constituent les régions intermédiaires entre la *subdivision de recensement* et la *province* (par exemple, divisions, comtés, districts régionaux, municipalités régionales et sept autres genres de régions géographiques formées de groupes de subdivisions de recensement).

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces régions administratives. C'est pourquoi les divisions de recensement ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec les provinces (*Dictionnaire du recensement de 1996*, n° 92-351-XPF au catalogue, page 198).

Émigration totale: Comprend les émigrants, les émigrants de retour et la variation nette du nombre de personnes temporairement à l'étranger.

Émigrants : Citoyens canadiens ou immigrants reçus ayant quitté le Canada pour s'établir en permanence dans un pays étranger.

Émigrants de retour : Citoyens canadiens ou immigrants reçus ayant émigré du pays et qui reviennent s'établir au Canada.

Personnes temporairement à l'étranger : Citoyens canadiens ou immigrants reçus vivant temporairement à l'étranger et ne possédant plus de lieu habituel de résidence au Canada.

Erreur absolue moyenne en fin de période : Moyenne des valeurs absolues des écarts relatifs entre les populations recensées et estimées.

Erreur en fin de période : Différence entre la population donnée par un recensement rajusté pour le sous-dénombrement net et l'estimation postcensitaire à la date du recensement.

Estimation de la population:

- a) Postcensitaire provisoire, mise à jour et définitive

Estimation de l'effectif de la population obtenue en utilisant les résultats du dernier recensement disponible rajustés pour le sous-dénombrement net et l'estimation de l'accroissement démographique survenu depuis la date de ce dernier recensement.

- b) Intercensitaire

Estimation de l'effectif de la population obtenue en utilisant les estimations postcensitaires et les résultats rajustés pour le sous-dénombrement net des deux recensements encadrant l'année considérée.

État matrimonial : Indique la situation conjugale d'une personne. Bien que les définitions des catégories d'état matrimonial correspondent aux concepts du recensement, on ne considère que les catégories *célibataire*, *marié(e)* (*y compris union libre*), *veuf(ve)* et *divorcé(e)*.

Célibataire – Personne qui n'a jamais été mariée, ou personne dont le mariage a été annulé et qui ne s'est pas remariée, et ne vit pas en union libre.

Marié(e) (*y compris union libre*) – Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit divorcé. Les personnes séparées et les personnes vivant en union libre sont incluses dans cette catégorie.

Veuf(ve) – Personne dont le conjoint est décédé, qui ne s'est pas remariée et ne vit pas en union libre.

Divorcé(e) – Personne qui a obtenu un divorce, ne s'est pas remariée et ne vit pas en union libre.

État matrimonial légal : Indique la situation conjugale légale d'une personne. Bien que les définitions des catégories d'état matrimonial correspondent aux concepts du recensement, on ne considère que les catégories *célibataire*, *légalement marié(e)*, *veuf(ve)* et *divorcé(e)*.

Célibataire – Personne qui n'a jamais été mariée, ou personne dont le mariage a été annulé et qui ne s'est pas remariée.

Légalement marié(e) – Personne dont l'époux ou l'épouse est vivant à moins que le couple ne soit divorcé. Les personnes séparées sont incluses dans cette catégorie.

Veuf(ve) – Personne dont l'époux ou l'épouse est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Divorcé(e) – Personne qui a obtenue un divorce et qui ne s'est pas remarié.

Famille de recensement: Couple actuellement marié (avec ou sans fils et/ou filles jamais mariés des deux conjoints ou de l'un des deux), couple vivant en union libre (avec ou sans fils et/ou filles jamais mariés des deux partenaires ou de l'un des deux) ou parent seul (peu importe son état matrimonial) demeurant avec au moins un fils ou une fille jamais marié.

(Dictionnaire du recensement de 1996, n° 92-351-XPF, page 130).

Génération: Désigne ici, sauf indication contraire, l'ensemble des personnes nées durant la période de 12 mois, comprise entre le 1^{er} juillet d'une année et le 30 juin de l'année suivante.

Migration infraprovinciale: Ensemble des déplacements d'une division de recensement ou d'une région métropolitaine de recensement vers une autre à l'intérieur de la même province, accompagnés d'un changement permanent de résidence.

Migration internationale: Ensemble des déplacements entre le Canada et l'étranger, accompagnés d'un changement de résidence. On distingue à cet égard les **immigrants reçus** qui viennent s'établir au Canada, les **émigrants totaux** ainsi que le solde des **résidents non permanents**.

Migration interprovinciale: Ensemble des déplacements d'une province vers une autre, accompagnés d'un changement permanent de résidence. Un individu qui effectue un tel déplacement sera un **sortant** pour sa province d'origine et un **entrant** pour sa province de destination.

Population: La population estimée répond à la même définition que celle du recensement. Il s'agit donc du nombre de Canadiens qui ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada, de même que ceux qui sont considérés comme des résidents non permanents.

Population de départ: La population de départ correspond à la population énumérée à chaque recensement, rajustée au 1^{er} juillet et corrigée pour le sous-dénombrement net.

Projection démographique: La projection diffère de l'estimation en ce qu'elle vise à établir ce que sera l'évolution future d'une population donnée, taille, distribution spatiale et caractéristiques démographiques, dans telles ou telles hypothèses. On ne parle de prévision que lorsque les hypothèses formulées apparaissent très probables. En général, les prévisions démographiques se restreignent au court terme.

Rapport de dépendance: On a coutume de répartir la population en trois grands groupes d'âges: 0-14 ans (enfants), 15-64 ans (adultes) et 65 ans et plus (personnes âgées), ce qui permet le calcul des rapports suivants:

- (a) le rapport de dépendance des enfants, égal au nombre d'enfants par adulte (15-64);
- (b) le rapport de dépendance des personnes âgées qui représente le nombre de personnes âgées par adulte (15-64);

- (c) le rapport global de dépendance qui est la somme des rapports de dépendance des enfants et des personnes âgées.

Rapport de masculinité: Rapport de l'effectif du sexe masculin à l'effectif du sexe féminin. Le rapport de masculinité à la naissance désigne le rapport des naissances masculines aux naissances féminines. On exprime généralement ce rapport comme un indice, où l'effectif du sexe féminin sert de base 100.

Région métropolitaine de recensement (RMR): Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un grand *noyau urbain* ainsi qu'aux *régions urbaines* et *rurales* adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est très élevé.

Une RMR est délimitée à partir d'un *noyau urbanisé* lorsque ce dernier compte au moins **100 000 habitants**, (*d'après les résultats du recensement précédent*). Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Chaque RMR est constituée *d'une subdivision de recensement (SDR)* ou plus répondant à au moins un des critères suivants: (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé; (2) au moins 50 % de la population active occupée *demeurant* dans la SDR *travaille* dans le noyau urbanisé; (3) au moins 25 % de la population active occupée *travaillant* dans la SDR *demeure* dans le noyau urbanisé (*Dictionnaire du recensement de 1996*, n° 92-351-XPF au catalogue, page 224).

Résidents non permanents: Les cinq groupes suivants constituent ce qu'on définit comme résidents non permanents:

- les personnes résidant au Canada qui demandent le statut de réfugié;
- les personnes résidant au Canada qui détiennent une autorisation d'études;
- les personnes résidant au Canada qui détiennent une autorisation d'emploi;
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis ministériel;
- toutes les personnes à charge des demandeurs du statut de réfugié, des titulaires d'une autorisation d'études, d'une autorisation d'emploi ou d'un permis ministériel qui sont nées à l'extérieur du Canada et résident au Canada.

Résidu: Différence entre l'accroissement démographique à partir des effectifs de la population de deux années consécutives et celui obtenu par la somme des composantes. Cette différence résulte de la répartition de l'erreur en fin de période entre les différentes années de la période quinquennale concernée.

Solde interne: Somme de la migration infraprovinciale et de la migration interprovinciale.

Solde total: Somme de la migration internationale et de la migration interne (au niveau provincial, la migration infraprovinciale est nulle).

Statistiques de l'état civil: Elles couvrent l'ensemble des événements démographiques (i.e. les naissances, les décès, les mariages et les divorces) pour lesquels il existe une obligation légale d'aviser le bureau du registraire de la province ou du territoire.

Structure de la famille de recensement: Les familles de recensement sont classées de la façon suivante:

Famille époux-épouse. Une famille époux-épouse se compose d'un homme et d'une femme légalement mariés (avec ou sans enfants célibataires, peu importe leur âge) ou de deux personnes vivant en union consensuelle (avec ou sans enfants célibataires, peu importe leur âge).

Famille monoparentale. Une famille monoparentale se compose d'un père ou d'une mère, ayant un ou plusieurs enfants célibataires, peu importe leur âge, vivant dans le même logement.

Taux

Accroissement démographique: rapport de l'accroissement de la population entre l'année t et $t+1$ à la population moyenne de ces deux années exprimé en pour 1 000.

Divortialité: nombre de divorce pour 1 000 habitants.

Fécondité par âge: rapport à l'effectif des femmes d'un âge donné, des naissances observées dans ce groupe exprimé en pour 1 000.

Indice synthétique de fécondité: nombre moyen d'enfants par femme selon les conditions de fécondité d'une année donnée. Il résulte de la sommation des taux de fécondité par âge.

Indice synthétique de nuptialité des célibataires: proportion d'hommes ou de femmes qui se marieraient avant leur cinquantième anniversaire selon les conditions de nuptialité d'une année donnée. Il résulte de la sommation des taux de nuptialité des célibataires par âge exprimé en pour 1 000.

Mortalité: fréquence relative des décès au sein d'une population ou d'une sous-population ou rapport à un effectif donné des décès survenus dans ce groupe exprimé en pour 1 000.

Natalité: rapport du nombre des naissances observées dans une population à l'effectif total de cette population exprimé en pour 1 000.

Primo-nuptialité: rapport du nombre des premiers mariages observés dans une population à l'effectif de cette population sans distinction d'état matrimonial exprimé en pour 1 000.

Sous-dénombrement de la population ou des familles de recensement: rapport, exprimé en pourcentage, du nombre estimé de personnes ou des familles de recensement qui n'ont pas été recensées (mais qui étaient visées par le recensement) à celui de l'ensemble des personnes ou des familles de recensement visées par le recensement.

Sous-dénombrement net de la population ou des familles de recensement: différence entre le taux de sous-dénombrement et le taux de surdénombrement.

Surdénombrement de la population ou des familles de recensement: rapport, exprimé en pourcentage, du nombre de personnes ou des familles de recensement qui n'auraient pas dû être recensées ou qui l'ont été plus d'une fois au nombre total des personnes ou des familles de recensement visées par le recensement.

Union consensuelle ou union libre: Union formée d'un homme et d'une femme demeurant ensemble comme époux-épouse, sans être légalement mariés.

Vieillesse démographique: Évolution caractérisée par une augmentation de la proportion des personnes âgées au sein d'une population.

REFERENCES

Estimates for intercensal periods prior to 1991 have been published in the following publications:

Total Population, 1867 to 1971

Postcensal Annual Estimates of Population by Marital Status, Age, Sex and Components of Growth for Canada and the Provinces, June 1, Volume 1, Catalogue no. 91-210.

Marital Status, Age and Sex

1921-1971. Revised Annual Estimates of Population, by Sex and Age Group, Canada and the Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 91-512, Occasional, July 1973.

1921-1971. Revised Annual Estimates of Population by Sex and Single Years of Age, Canada, Provinces and Territories, unpublished data, available upon request.

1966-1971. Estimates of Population by Marital Status, Age and Sex, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 91-203, June 1974.

1961-1966. Estimates of Population by Marital Status, Age and Sex, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 91-203, June 1969.

1956. Census of Canada, Volume 1, Table 23, October 1957.

1952-1960. Population Estimates by Marital Status, Age and Sex, unpublished data, available upon request.

1941-1951. Population Estimates by Marital Status, Age and Sex for Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 6003-504, April 1954.

1931-1941. Estimated Population of Canada and Provinces, by Marital Status and Sex. Statistics Canada, Catalogue no. 7-9010, May 1947.

RÉFÉRENCES

Les estimations intercensitaires des périodes antérieures à celle de 1991 sont parues dans les publications suivantes :

Population totale, 1867 à 1971

Estimations annuelles postcensitaires de la population suivant l'état matrimonial, l'âge, le sexe et composantes de l'accroissement, Canada et provinces au 1^{er} juin, volume 1, n° 91-210 au catalogue.

État matrimonial, âge et sexe

1921-1971. Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par groupe d'âge, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-512 au catalogue, hors série, juillet 1973.

1921-1971. Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par année d'âge, Canada, provinces et territoires, données non publiées, disponibles sur demande.

1966-1971. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-203 au catalogue, juin 1974.

1961-1966. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-203 au catalogue, juin 1969.

1956. Recensement du Canada, Volume 1, tableau 23, octobre 1957.

1952-1960. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, données non publiées, disponibles sur demande.

1941-1951. Estimations de la population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 6003-504 au catalogue, avril 1954.

1931-1941. Population estimative du Canada et des provinces, selon le sexe et l'état conjugal, Statistique Canada, n° 7-9010 au catalogue, mai 1947.

REFERENCES - continued**Census Divisions**

1981-1986. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions and Census Metropolitan Areas, Statistics Canada, Catalogue no. 91-521, Occasional (Third issue), July 1989.

1976-1981. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue no. 91-521, Occasional (Second issue), May 1984.

1971-1976. Revised Annual Estimates of Population for Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue no. 91-521, Occasional (First issue), July 1979.

1966-1971. Revised Estimates of Population for Counties and Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue no. 91-513, Occasional, May 1973.

Census Metropolitan Areas

1994. OECD, "Creating Rural Indicators for Shaping Territorial Policy", Paris.

1981-1986. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions and Census Metropolitan Areas, Statistics Canada, Catalogue no. 91-521, Occasional (Third issue), July 1989.

1976-1981. Estimates of Population for the Census Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-207, Annual (Last issue), May 1984.

1971-1976. Estimates of Population for the Census Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-207, Annual, June 1978.

1966-1971. Estimated Population of the Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-207, Annual (First issue), May 1973.

RÉFÉRENCES - suite**Divisions de recensement**

1981-1986. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions et régions métropolitaines de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (troisième édition), juillet 1989.

1976-1981. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (deuxième édition), mai 1984.

1971-1976. Estimations annuelles de la population des divisions de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (première édition), juillet 1979.

1966-1971. Estimations révisées de la population par comté et par division de recensement, Statistique Canada, n° 91-513 au catalogue, hors série, mai 1973.

Régions métropolitaines de recensement

1994. OCDE, « Creating Rural Indicators for Shaping Territorial Policy », Paris.

1981-1986. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions et régions métropolitaines de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (troisième édition), juillet 1989.

1976-1981. Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle (dernière édition), mai 1984.

1971-1976. Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle, juin 1978.

1966-1971. Estimations de la population des régions métropolitaines du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle (première édition), mai 1973.

REFERENCES - continued**Census Metropolitan Areas - concluded**

1961-1966. Unpublished data, available on request.

Estimates of Census Families

1981-1986. Intercensal Estimates of Families, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 91-529, Occasional, (First issue), November 1988.

1947-1980. No intercensal estimates have been published on the characteristics of census families. Nevertheless, some data are available upon request, for selected period.

1947 - 1965. Unpublished data, available upon request.

Reference Publications on Methodology, Definitions and Measures of Reliability of Census Figures

Population Estimation Methods, Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-528E, March 1987.

Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 1993-2016, Statistics Canada, Catalogue no. 91-520, December 1994 and January 1995.

Statistics Canada, October 1987. Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves. 1986 Census. User Information Bulletin, No. 1.

Statistics Canada, March 1980. Quality of Data, Series 1: Sources of Error - Coverage. 1976 Census. Catalogue No. 99-840, page 31.

RÉFÉRENCES – suite**Régions métropolitaines de recensement - fin**

1961-1966. Données non publiées, disponibles sur demande.

Estimations des familles de recensement

1981-1986. Estimations intercensitaires des familles, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-529 au catalogue, hors série (première édition), novembre 1988.

1947-1980. Aucune estimation intercensitaire n'a été publiée concernant les caractéristiques des familles de recensement. Certaines données sont néanmoins disponibles sur demande pour des périodes déterminées.

1947 - 1965. Données non publiées, disponible sur demande.

Publications de référence portant sur la méthodologie, les définitions et les mesures de fiabilité des chiffres des recensements

Méthodes d'estimation de la population, Canada, Statistique Canada, n° 91-528F au catalogue, mars 1987.

Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1993-2016, Statistique Canada, n° 91-520 au catalogue, décembre 1994 et janvier 1995.

Statistique Canada, octobre 1987. « Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves. 1986. Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, n° 1 (version française non disponible).

Statistique Canada, mars 1980. Qualité des données, Série 1 : Sources d'erreurs - Couverture. Recensement de 1976. n° 99-840 au catalogue, page 31.

REFERENCES - continued

Other Reference Papers

Badets, J., 1991. User's Guide to 1986 Census Data on Place of Birth, Internal report, Statistics Canada, Ottawa.

Bédard, M., 1994. Methodology for the Adjustment of the Child Tax Benefit Data for Use in Estimating Preliminary Interprovincial Migration, Demography Division, Statistics Canada, November.

Bédard, M. and Michalowski, M., 1994a. Adult Estimation Factors for Use in Estimating Preliminary Interprovincial Migration, Demography Division, Statistics Canada, November.

Bédard, M. and Michalowski, M., 1994b. Methodology for the Estimation of Interprovincial Migration by Age, Sex and Marital Status for the Post-1991 Period, Demography Division, Statistics Canada, November.

Bédard, M., 1999. Evaluation of the preliminary regression-nested subprovincial population estimates, Demography Division, Statistics Canada, January.

Census Metropolitan Areas/Census Agglomeration Program, A Review, 1941-1981, Statistics Canada, Working Paper no. 8-GEO 84, August 1984.

Declos, M., 1994. Postcensal Estimates of Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories, 1991-1996, Statistics Canada, Ottawa, December.

Declos, M., 1993. Revised Postcensal and Intercensal Estimates, Canada, Provinces and Territories, 1971-1993. Total Population - Methodology, Ottawa, September.

RÉFÉRENCES - suite

Autres documents de référence

Badets, J., 1991. Guide à l'intention des utilisateurs - Données du recensement de 1986 sur le lieu de naissance, Statistique Canada, Ottawa.

Bédard, M., 1994. Méthodologie d'ajustement des données des prestations fiscales pour enfants pour utilisation dans le processus d'estimation de la migration interprovinciale préliminaire, Division de la démographie, Statistique Canada, novembre.

Bédard, M. et Michalowski, M., 1994a. Facteurs d'estimation des adultes pour utilisation dans le processus d'estimation de la migration interprovinciale préliminaire, Division de la démographie, Statistique Canada, novembre.

Bédard, M. et Michalowski, M., 1994b. Méthodologie d'estimation de la migration interprovinciale par âge, sexe et état matrimonial pour la période post-1991, Division de la démographie, Statistique Canada, novembre.

Bédard, M., 1999. Évaluation des estimations démographiques infraprovinciales provisoires obtenues par la méthode de régression-emboîtée, Division de la démographie, Statistique Canada, janvier.

Historique du programme des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1941 à 1981, Statistique Canada, document de travail, n° 8-GEO 84, août 1984.

Declos, M., 1994. Estimations postcensitaires des Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires, 1991-1996, Statistique Canada, Ottawa, décembre.

Declos, M., 1993. Estimations postcensitaires et intercensitaires révisées, Canada, provinces et territoires, 1971-1993. Population totale - Méthodologie, Ottawa, septembre.

REFERENCES – continued

Other Reference Papers - continued

Dick, P., 1995. "Modelling Net Undercoverage in the 1991 Canadian Census" in *Survey Methodology*, vol. 21, No. 1, pp. 51-61.

Dick, P., 1998. Population Estimates in 1996 Detailed Estimates of Missed Persons: Province by Sex by Single Year of Age, Social Survey Methods Division, Statistics Canada.

Jasso, G. and M.R. Rosenzweig, 1982. "Estimating the Emigration Rates of Legal Immigrants Using Administrative and Survey Data: The 1971 Cohort of Immigrants to the United States" in *Demography*, vol. 19, no. 3, pp. 279-290.

Michalowski, M. and C. Fortier. 1990. Two neglected categories of immigrants to Canada: Temporary Immigrants and Returning Canadians. *Statistics Journal of the United Nations, Economic Commission for Europe*, vol. 7, No. 3, pp. 175-204.

Michalowski, M., 1993. Revised Postcensal and Intercensal Estimates: Canada, Provinces and Territories, 1971-1993. Methodology for Derivation of Annual Estimates of Population by Age and Sex, Statistics Canada, Ottawa, October.

Michalowski, M., 1994. Estimation of net undercoverage by age, sex and marital status for Canada, Provinces and Territories, 1971 to 1991 Censuses. Internal Report, Statistics Canada, Ottawa, January.

Michalowski, M., 1999. Canadians Residing Temporarily Abroad: Numbers, Characteristics and Estimation Methods, Demography Division, Statistics Canada. For discussion at the Federal/Provincial Committee on Demography, June 10-11, 1999.

RÉFÉRENCES - suite

Autres documents de référence - suite

Dick, P., 1995. "Modélisation du sous-dénombrement net dans le recensement du Canada de 1991 dans "Survey Methodology", vol. 21, n° 1, pp. 51-61.

Dick, P., 1998. Population Estimates in 1996 Detailed Estimates of Missed Persons: Province by Sex by Single Year of Age, Social Survey Methods Division, Statistique Canada. Version française non disponible.

Jasso, G. and M.R. Rosenzweig, 1982. "Estimating the Emigration Rates of Legal Immigrants Using Administrative and Survey Data: The 1971 Cohort of Immigrants to the United States" in *Demography*, vol. 19, n° 3, pp. 279-290.

Michalowski, M. et C. Fortier. 1990. « Two neglected categories of immigrants in Canada: Temporary Immigrants and Returning Canadians. *Statistics Journal of the United Nations, Economic Commission for Europe*, vol. 7, n° 3, pp. 175-204. (Version française non disponible.)

Michalowski, M., 1993. Estimations postcensitaires et intercensitaires révisées, Canada, provinces et territoires, 1971-1993. Méthodologie pour l'obtention des estimations annuelles de la population par âge et sexe, Statistique Canada, Ottawa, octobre.

Michalowski, M., 1994. Estimation of net undercoverage by age, sex and marital status for Canada, Provinces and Territories, 1971 to 1991 Censuses. Rapport interne, Statistique Canada, Ottawa, janvier. Version française non disponible.

Michalowski, M., 1999. Les Canadiens résidents temporairement à l'étranger : nombre, caractéristiques et méthodes d'estimation, Division de la démographie, Statistique Canada. Pour la discussion pendant la conférence du Comité fédéral/provincial de la démographie, 10-11 juin 1999.

REFERENCES – concluded

Other Reference Papers - concluded

Ministry of Finance and Corporate Relations, "Generalized Estimation System (GES), Municipal and Regional District Population Estimation Methodology", Population Projection Section, Central Statistics Branch, Government of British Columbia, December 1993.

Morissette, D. Estimation of Returning Canadians – Federal/Provincial Committee on Demography – Demography Division, Statistics Canada, June, 1999.

Morissette D. Estimation of Emigration – Federal/Provincial Committee on Demography – Demography Division, Statistics Canada, June, 1999.

Royce D., 1993. "To Adjust or Not to Adjust: A Comparison of Some Estimators of Set of Population Totals". In: Processings of the conference on statistical issues in public policy analysis, Carleton University, Ottawa.

Stout, Cameron W., 1997. "Canada's Newest Territory in 1999" in Canadian Social Trends, spring 1997, catalogue No. 11-008-XPE, Statistics Canada.

Szabo, L., 1994. Production of Preliminary Estimates of the Annual Number of Non-permanent Resident Census Families; July 1st of Years 1986 to 1993; Canada, Provinces and Territories, Statistics Canada, Ottawa, February 1994.

Tourigny, J., 1998. Final Results of the Coverage Studies for the 1996 Census, Social Survey Methods Division, Statistics Canada.

Wilken, J.C., 1982. "Whittaker-Henderson Graduation Formula" in Encyclopaedia of Statistical Sciences, vol. 4, pp. 596-599. Kotz, S., Johnson, N. and Read, C. editors. Wiley and Sons: Toronto.

RÉFÉRENCES - fin

Autres documents de référence - fin

Ministry of Finance and Corporate Relations, "Generalized Estimation System (GES), Municipal and Regional District Population Estimation Methodology", Population Projection Section, Central Statistics Branch, Government of British Columbia, décembre, 1993. (Version française non disponible.)

Morissette, D. L'estimation des Canadiens de retour – Comité fédéral/provincial de la démographie – Division de la démographie, Statistique Canada, juin, 1999.

Morissette, D. L'estimation de l'émigration – Comité fédéral/provincial de la démographie – Division de la démographie, Statistique Canada, juin, 1999.

Royce D., 1993. "To Adjust or Not to Adjust: A Comparison of Some Estimators of Set of Population Totals". In: Processings of the conference on statistical issues in public policy analysis, Université Carleton, Ottawa. (Version française non disponible.)

Stout, Cameron W., 1997. « Nouveau territoire du Canada 1999 » dans Tendances Sociales Canadiennes, printemps 1997, n° 11-008-XPE au catalogue, Statistique Canada.

Szabo, L., 1994. Estimations du nombre annuel de familles de recensement résidentes non permanentes, 1^{er} juillet des années 1986 à 1993, Canada, provinces et territoires, Statistique Canada, Ottawa, février 1994.

Tourigny, J., 1998. Final Results of the Coverage Studies for the 1996 Census, Social Survey Methods Division, Statistics Canada. (Version française non disponible.)

Wilken, J.C., 1982. "Whittaker-Henderson Graduation Formula" in Encyclopaedia of Statistical Sciences, vol. 4, pp. 596-599. Kotz, S., Johnson, N. and Read, C. editors. Wiley and Sons: Toronto. (Version française non disponible.)

ELECTRONIC DATA DISSEMINATION

Demographic data contained in this publication are also available in the following machine-readable forms:

- Disk and diskette by contacting the Demographic Estimates Section, Demography Division, Lise Champagne (613) 951-2320;
- Direct access through CANSIM using the following list of matrix numbers.
- StatCan: CANSIM Disc

DIFFUSION ÉLECTRONIQUE DE DONNÉES

Les données démographiques contenues dans cette publication sont aussi disponibles sur les supports informatiques suivants:

- rubans et disquettes en s'adressant à la Section des estimations démographiques, Division de la démographie, Lise Champagne (613) 951-2320;
- accès direct par le truchement de CANSIM dont voici la liste des matrices.
- StatCan : Disque CANSIM

LIST OF MATRICES (CANSIM)

Matrix #
de matrice

Population and Components of Growth

All ages – Canada, Provinces and Territories

Estimates of Total Population, Canada, Provinces and Territories, July 1

1

Annual Number of Births, Canada, Provinces and Territories

5772

Annual Number of Deaths, Canada, Provinces and Territories

5773

Annual Number of Immigrants, Canada, Provinces and Territories

5774

Annual Number of Total Emigrants, Canada, Provinces and Territories

5775

Annual Net Interprovincial Migrants by Province and Territory

5776

Number of Non-permanent Residents, Canada, Provinces and Territories, July 1

5777

Annual Number of Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories up to 1995-1996 –
TERMINATED (see matrix 5775)

5778

Annual Residual, Canada, Provinces and Territories

5779

LISTE DES MATRICES (CANSIM)

Population et composantes de l'accroissement démographique

Tous âges – Canada, provinces et territoires

Estimations de la population totale, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet

Effectif annuel des naissances, Canada, provinces et territoires

Effectif annuel des décès, Canada, provinces et territoires

Effectif annuel des immigrants, Canada, provinces et territoires

Effectif annuel des émigrants totaux, Canada, provinces et territoires

Solde migratoire interprovincial annuel par province et territoire

Effectif du nombre de résidents non permanents, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet

Effectif annuel des Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires jusqu'à 1995-1996 –
TERMINÉE (voir matrice 5775)

Résidu annuel, Canada, provinces et territoires

**LIST OF MATRICES (CANSIM) –
continued**Matrix #
de matrice**LISTE DES MATRICES (CANSIM) –
suite****Population and Components of Growth –
continued****Population et composantes de l'accroissement
démographique – suite****All ages – Canada, Provinces and Territories –
concluded****Tous âges – Canada, provinces et territoires –
fin**Annual Number of Interprovincial Migrants by
Province or Territory of Origin and Destination
(Family Allowance and Child Tax Benefit data)

6365

Effectif annuel des migrants interprovinciaux selon la
province ou le territoire d'origine et de destination
(allocation familiale et prestation fiscale pour enfant)Annual Number of Interprovincial Migrants by
Province or Territory of Origin and Destination –
Canada Customs and Revenue Agency (CCRA)

6366

Effectif annuel des migrants interprovinciaux selon la
province ou le territoire d'origine et de destination
(Agence des douanes et du revenu du Canada
(ADRC))**Age and Sex – Canada, Provinces and
Territories****Âge et sexe – Canada, provinces et territoires**Immigrants by Single Years of Age, Age Groups
and Sex for Canada, Provinces and Territories6270-6281
6282*
6396-6397Immigrants par année d'âge, groupe d'âge et le sexe,
Canada, provinces et territoiresTotal Emigrants by Single Years of Age, Age
Groups and Sex for Canada, Provinces and
Territories6283-6294
6295*
6398-6399Émigrants totaux par année d'âge, groupe d'âge et le
sexe, Canada, provinces et territoiresInterprovincial Migration by Single Years of Age,
Age Groups and Sex, Canada, Provinces and
Territories6303-6314
6315*
6400-6401Migration interprovinciale par année d'âge, groupe
d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoiresNumber of Non-permanent Residents by Single
Years of Age, Age Groups and Sex, Canada,
Provinces and Territories, July 16316-6327
6328*
6402-6403Effectif du nombre de résidents non permanents par
année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada,
provinces et territoires au 1^{er} juilletReturning Canadians by Single Years of Age, Age
Groups and Sex for Canada, Provinces and
Territories up to 1995-1996 – **TERMINATED** (see
matrices 6283-6294 and 6398-6399)6329-6340
6341*
6404-6405Canadiens de retour par année d'âge, groupe d'âge et
le sexe, Canada, provinces et territoires jusqu'à 1995-
1996 – **TERMINÉE** (voir matrices 6283-6294 et 6398-
6399)Annual Estimates of Population by Single Years of
Age, Age Groups and Sex, Canada, Provinces
and Territories, July 16367-6378
6379*
6408-6409Estimations annuelles de la population par année
d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et
territoires au 1^{er} juillet* Prior to 1996-1997, estimates for Northwest
Territories include Nunavut.* Antérieurement à 1996-1997, les données des
Territoires du Nord-Ouest comprennent celles de
Nunavut

**LIST OF MATRICES (CANSIM) –
continued**Matrix #
de matrice**LISTE DES MATRICES (CANSIM) –
suite****Population and Components of Growth –
continued****Population et composantes de l'accroissement
démographique – suite****Age and Sex – Canada, Provinces and
Territories – concluded****Âge et sexe – Canada, provinces et territoires –
fin**

Births by Sex, Canada, Provinces and Territories

6380

Naissances selon le sexe, Canada, provinces et
territoiresDeaths by Single Years of Age, Age Groups and
Sex, Canada, Provinces and Territories6381-6392
6393*
6406-6407Décès par année d'âge, groupe d'âge et le sexe,
Canada, provinces et territoires**Age, Sex and Marital Status – Canada,
Provinces and Territories****Âge, sexe et état matrimonial – Canada, provinces
et territoires**Annual Estimates of Population by Marital Status,
Single Years of Age, Age Groups and Sex,
Canada, Provinces and Territories6213-6224
6225*
6226-6227Estimations annuelles de la population suivant l'état
matrimonial par année d'âge, groupe d'âge et le sexe,
Canada, provinces et territoires**Families – Canada, Provinces and Territories****Familles – Canada, provinces et territoires**Estimates of Families for Canada, Provinces and
Territories

6343

Estimations des familles, Canada, provinces et
territoires**Based on geographical boundaries as
delineated in the 1991 Census -
TERMINATED****Selon le découpage géographique en
vigueur lors du recensement de 1991 –
TERMINÉE****All Ages – Census Divisions (CDs)****Tous âges – Divisions de recensement**Estimates of Total Population for CDs
(Regression Method)

6190

Estimations de la population totale des DR (Méthode
de régression)Estimates of Total Population for CDs
(Component Method)

6191

Estimations de la population totale des DR (Méthode
des composantes)

Annual Number of Births for CDs

6192

Effectif annuel des naissances pour les DR

Annual Number of Deaths for CDs

6193

Effectif annuel des décès pour les DR

* Prior to 1996-1997, estimates for Northwest
Territories include Nunavut.* Antérieurement à 1996-1997, les données des
Territoires du Nord-Ouest comprennent celles de
Nunavut

**LIST OF MATRICES (CANSIM) –
continued**Matrix #
de matrice**LISTE DES MATRICES (CANSIM) –
suite****Population and Components of Growth –
continued****Population et composantes de l'accroissement
démographique - suite****All Ages – Census Divisions (CDs) –
concluded****Tous âges – Divisions de recensement (DR) - fin**

Annual Number of Immigrants for CDs

6194

Effectif annuel des immigrants pour les DR

Annual Number of Emigrants for CDs

6195

Effectif annuel des émigrants pour les DR

Annual Number of Interprovincial In-migrants for
CDs

6196

Effectif annuel des migrants interprovinciaux (entrants)
des DRAnnual Number of Interprovincial Out-migrants
for CDs

6197

Effectif annuel des migrants interprovinciaux (sortants)
des DRAnnual Number of Intraprovincial In-migrants for
CDs

6198

Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (entrants)
des DR

Number of Intraprovincial Out-migrants for CDs

6199

Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (sortants)
des DRNet Change of Non-permanent Residents for
CDs

6200

Solde des résidents non permanents pour les DR

Annual Number of Returning Canadians by CD

6201

Nombre annuel de Canadiens de retour par DR

**Population – Age Group and Sex – Census
Divisions (CDs)****Population – Groupe d'âge et sexe – Divisions de
recensement (DR)**

Population – Age Group and Sex

6151-6168

Population – Groupe d'âge et sexe

**All Ages – Census Metropolitan Areas
(CMAs)****Tous âges – Régions métropolitaines de
recensement (RMR)**Estimates of Total Population for CMAs
(Regression Method)

6230

Estimations de la population totale des RMR (Méthode
de régression)Estimates of Total Population for CMAs
(Component Method)

6231

Estimations de la population totale des RMR (Méthode
des composantes)Projected Total Population for CMAs
(Component Method)

8150

Population totale projetée des RMR (Méthode des
composantes)

Annual Number of Births for CMAs

6232

Effectif annuel des naissances pour les RMR

**LIST OF MATRICES (CANSIM) –
continued**Matrix #
de matrice**LISTE DES MATRICES (CANSIM) –
suite****Population and Components of Growth –
continued****Population et composantes de l'accroissement
démographique – suite****All Ages – Census Metropolitan Areas
(CMAs) – concluded****Tous âges – Régions métropolitaines de
recensement (RMR) – fin**

Annual Number of Deaths for CMAs	6233	Effectif annuel des décès pour les RMR
Annual Number of Immigrants for CMAs	6234	Effectif annuel des immigrants pour les RMR
Annual Number of Emigrants for CMAs	6235	Effectif annuel des émigrants pour les RMR
Annual Number of Interprovincial In-migrants for CMAs	6236	Effectif annuel des migrants interprovinciaux (entrants) pour les RMR
Annual Number of Interprovincial Out-migrants for CMAs	6237	Effectif annuel des migrants interprovinciaux (sortants) pour les RMR
Annual Number of Intraprovincial In-migrants for CMAs	6238	Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (entrants) pour les RMR
Annual Number of Intraprovincial Out-migrants for CMAs	6239	Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (sortants) pour les RMR
Net Change of Non-permanent Residents for CMAs	6240	Solde des résidents non permanents pour les RMR
Annual Number of Returning Canadians for CMAs	6241	Nombre annuel de Canadiens de retour pour les RMR

**Population – Age Group and Sex – Census
Metropolitan Areas (CMAs)****Population – Groupe d'âge et sexe – Régions
métropolitaines de recensement (RMR)**

Population – Age Group and Sex 6169-6186

Population – Groupe d'âge et sexe

**Based on geographical boundaries
as delineated in the 1996 Census****Selon le découpage géographique en
vigueur lors du recensement de 1996****All Ages – Census Divisions (CDs)****Tous âges – Divisions de recensement (DR)**

Estimates of Total Population for CDs (Preliminary Estimates)	9235	Estimations de la population totale des DR (Estimations provisoires)
Estimates of Total Population for CDs (Component Method)	9236	Estimations de la population totale des DR (Méthode des composantes)

**LIST OF MATRICES (CANSIM) –
continued**Matrix #
de matrice**LISTE DES MATRICES (CANSIM) –
suite****Population and Components of Growth –
continued****Population et composantes de l'accroissement
démographique – suite****All Ages – Census Divisions (CDs) –
concluded****Tous âges – Divisions de recensement (DR) - fin**

Annual Number of Births for CDs	9237	Effectif annuel des naissances pour les DR
Annual Number of Deaths for CDs	9238	Effectif annuel des décès pour les DR
Annual Number of Immigrants for CDs	9239	Effectif annuel des immigrants pour les DR
Annual Number of Total Emigrants for CDs	9240	Effectif annuel des émigrants totaux pour les DR
Annual Number of Interprovincial In-migrants for CDs	9241	Effectif annuel des migrants interprovinciaux (entrants) des DR
Annual Number of Interprovincial Out-migrants for CDs	9242	Effectif annuel des migrants interprovinciaux (sortants) des DR
Annual Number of Intraprovincial In-migrants for CDs	9243	Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (entrants) des DR
Number of Intraprovincial Out-migrants for CDs	9244	Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (sortants) des DR
Net Change of Non-permanent Residents for CDs	9245	Solde des résidents non permanents pour les DR
Annual Number of Returning Canadians by CD up to 1995-1996 – TERMINATED (see matrix 9240)	9246	Nombre annuel de Canadiens de retour par DR jusqu'à 1995-1996 – TERMINÉE (voir matrice 9240)

**Population – Age Group and Sex – Census
Divisions (CDs)****Population – Groupe d'âge et sexe – Divisions de
recensement (DR)**

Population – Age Group and Sex	9261-9278	Population – Groupe d'âge et sexe
--------------------------------	-----------	-----------------------------------

**All Ages – Census Metropolitan Areas
(CMAs)****Tous âges – Régions métropolitaines de
recensement (RMR)**

Estimates of Total Population for CMAs (Preliminary Estimates)	9248	Estimations de la population totale des RMR (Estimations provisoires)
Estimates of Total Population for CMAs (Component Method)	9249	Estimations de la population totale des RMR (Méthode des composantes)

**LIST OF MATRICES (CANSIM) –
concluded**Matrix #
de matrice**LISTE DES MATRICES (CANSIM) -
fin****Population and Components of Growth – -
concluded****Population et composantes de l'accroissement
démographique – fin****All Ages – Census Metropolitan Areas
(CMAs) – concluded****Tous âges – Régions métropolitaines de
recensement (RMR) – fin**Projected Total Population for CMAs
(Component Method)

8151

Population totale projetée des RMR (Méthode des
composantes)

Annual Number of Births for CMAs

9250

Effectif annuel des naissances pour les RMR

Annual Number of Deaths for CMAs

9251

Effectif annuel des décès pour les RMR

Annual Number of Immigrants for CMAs

9252

Effectif annuel des immigrants pour les RMR

Annual Number of Total Emigrants for CMAs

9253

Effectif annuel des émigrants totaux pour les RMR

Annual Number of Interprovincial In-migrants for
CMAs

9254

Effectif annuel des migrants interprovinciaux (entrants)
pour les RMRAnnual Number of Interprovincial Out-migrants
for CMAs

9255

Effectif annuel des migrants interprovinciaux (sortants)
pour les RMRAnnual Number of Intraprovincial In-migrants for
CMAs

9256

Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (entrants)
pour les RMRAnnual Number of Intraprovincial Out-migrants
for CMAs

9257

Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (sortants)
pour les RMRNet Change of Non-permanent Residents for
CMAs

9258

Solde des résidents non permanents pour les RMR

Annual Number of Returning Canadians for
CMAs up to 1995-1996 – **TERMINATED** (see
matrix 9253)

9259

Nombre annuel de Canadiens de retour pour les RMR
jusqu'à 1995-1996 – **TERMINÉE** (voir matrice 9253)**Population – Age Group and Sex – Census
Metropolitan Areas (CMAs)****Population – Groupe d'âge et sexe – Régions
métropolitaines de recensement (RMR)**

Population - Age Group and Sex

9279-9296

Population - Groupe d'âge et sexe



MAIL

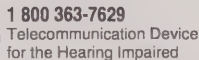
PHONE
1 800 267-6677
(613) 951-7277



FAX
1 877 287-4369
(613) 951-1584



(Please print)



Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

Postal Code

Phone

Fax

E-mail Address:

Your personal information is protected by the *Privacy Act*.**

(Check only one)

☐ Please charge my:

 MasterCard

Card Number

Expiry Date

Cardholder (please print)


Signature _____

Payment enclosed \$

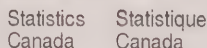
(payable to the Receiver General for Canada)

☐ **Purchase
Order Number**
(please enclose)

Authorized Signature



THANK YOU FOR YOUR ORDER!



www.statcan.ca

Canada⁺



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

POUR COMMANDER :

COURRIER
 Statistique Canada
 Division de la diffusion
 Gestion de la circulation
 120, avenue Parkdale
 Ottawa (Ontario)
 K1A 0T6 Canada

TÉLÉPHONE
 1 800 267-6677
 (613) 951-7277

TÉLÉCOPIEUR
 1 877 287-4369
 (613) 951-1584

COURRIEL : order@statcan.ca

1 800 363-7629
 Appareils de télécommunications
 pour les malentendants

(Veuillez écrire en majuscules)

Compagnie

Service

À l'attention de

Fonction

Adresse

Ville

Province

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Courriel : _____

Vos renseignements personnels sont protégés par la Loi sur la protection des renseignements personnels.**

MODALITÉS DE PAIEMENT :

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard

N° de carte

Date d'expiration

Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.)

Signature

☐ Paiement inclus \$ _____
 (à l'ordre du Receveur général du Canada)

☐ N° du bon
 de commande _____
 (veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

Numéro au catalogue

Titre

Édition(s)
demandée(s)
ou
inscrire
« A » pour les
abonnements

Prix
(Les prix
n'incluent pas
la taxe de vente)

*Frais de port
(Pour les envois
à l'extérieur du
Canada)

Quantité

Total \$

*Frais de port : Aucuns frais pour les envois au Canada. Pour les envois à destination des États-Unis, veuillez ajouter 6 \$ pour chaque numéro ou article commandé. Pour les envois à destination des autres pays, veuillez ajouter 10 \$ pour chaque numéro ou article commandé. Fréquence des parutions : publication annuelle = 1; publication trimestrielle = 4; publication mensuelle = 12.

Les clients canadiens ajoutent soit la TPS de 7 % et la TVP en vigueur, soit la TVH (TPS numéro R121491807).

Les clients de l'étranger paient en dollars canadiens tirés sur une banque canadienne ou en dollars US tirés sur une banque américaine selon le taux de change quotidien en vigueur.

Statistique Canada utilise la SIF. Les ministères et les organismes du gouvernement fédéral doivent indiquer sur toutes les commandes leur code d'organisme RI _____ et leur code de référence RI _____

** Statistique Canada utilisera les renseignements qui vous concernent seulement pour effectuer la présente transaction, livrer votre (vos) produit(s) et gérer votre compte. Nous pourrions de temps à autre vous informer au sujet d'autres produits et services de Statistique Canada et mener des études de marché. Si vous ne voulez pas qu'on communique avec vous de nouveau pour des promotions ☐ ou des études de marché, ☐ cochez la case correspondante et faites-nous parvenir cette page par télécopieur ou par la poste, téléphonez-nous au 1 800 700-1033 ou envoyez un courriel à order@statcan.ca.

TOTAL

TPS (7 %)

TVP en vigueur

TVH en vigueur
(N.-É., N.-B., T.-N.)

TOTAL GÉNÉRAL

PF099000

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique
Canada

Statistics
Canada

www.statcan.ca

Canada

Minimum System Requirements

- IBM PC compatible 486, or better.
- Spreadsheet software (e.g. Excel 5.0) or Microsoft Windows '95 or greater.
- 16 MB of RAM.
- 10 MB free space on hard disk.
- CD-ROM reader

Installation

1. From the File menu in Program Manager, Select Run. (In Windows '95/NT 4.0, select Start, then Run.)
2. Type x: instal, where x is your compact disc drive letter, then choose OK
3. Follow the installation procedure on the screen.

For Standalone Installation only:

4. A program group named "Statistics, Statistique Canada" will be created. Within this program group, an icon will be created. Double click on this icon to start the application.

For questions regarding the CD-ROM, please contact 1-613-951-2320.

Configuration minimale exigée

- Micro-ordinateur compatible IBM 486, ou supérieur.
- Logiciel de type chiffrier (p. ex. Excel 5.0) ou Microsoft Windows '95 ou supérieur.
- 16 megaoctets (Mo) de mémoire vive
- 10 Mo d'espace libre sur le disque dur
- Lecteur de CD-ROM

Installation

1. Du menu Fichier du Gestionnaire de programmes, sélectionnez Exécuter. (Pour Windows '95/NT 4.0, sélectionnez Démarrer, puis Exécuter.)
2. Tapez x:instal, considérant que x est votre unité de disque compact, choisissez ensuite OK
3. Suivez la procédure d'installation à l'écran

Pour installation autonome seulement :

4. Un groupe programme appelé «Statistics, Statistique Canada» sera créé. Dans ce même groupe, une icône sera créée. Cliquez deux fois sur cette icône pour démarrer l'application.

Si vous avez des questions concernant le CD-ROM veuillez appeler au 1-613-951-2320.

This item is accompanied by a CD-ROM.

The contents of the CD-ROM are available via the web.

Please check the University of Toronto Catalogue for this record for location.

Get online with Statistics Canada's Electronic Publications!



Soyez branché grâce aux publications électroniques de Statistique Canada!

Go virtual with Statistics Canada's electronic publications. From Arts and Culture to Travel, Transport and Warehousing, you have over 120 titles in 18 topic categories to choose from — and the list is growing every day.

Vivez au rythme virtuel des publications électroniques de Statistique Canada. De la rubrique Arts et culture à la rubrique Voyages, transport et entreposage, vous trouverez plus de 120 titres répartis en 18 catégories, et la liste s'allonge de jour en jour.

Save money.

Order online and you'll receive a 25% price reduction from that of our print publications.

One price, many rewards.

Statistics Canada subscriptions offer indefinite access to your publication and up to three years of its previous issues.

Built to last.

Unlike paper, e-versions won't yellow, fade or tear. They will stay intact and accessible for years to come!

Find the information you need now.

Online documents allow you to search, locate and print exactly what you are looking for.

Be the first to know.

Our electronic publications are regularly available before print versions, so you always have access to the most current releases.

Feel safe about ordering online.

Our secure site makes using your credit card online safe and easy. Guaranteed.

Be green.

By consciously choosing electronic over paper, you're doing your part to be ecologically friendly. Feel good about doing business, respecting the environment and saving precious resources.

Save time.

Access your publication on the day of release — no more waiting for delivery.

Put the data to work.

Copy text from our online publications right into your documents and databases.

Access anywhere, anytime.

Get up-to-date detailed information quickly and efficiently, regardless of location and time constraints.

On our site, go to **Products and Services**, select **Downloadable publications (\$)** and simply follow the steps to subscribe or purchase. It's that easy!

www.statcan.ca
BUILT FOR BUSINESS



Économisez de l'argent.

Les achats en ligne vous donnent droit à un rabais de 25 % sur le prix des ouvrages imprimés.

Un seul prix, beaucoup de primes.

À Statistique Canada, les abonnements sont assortis d'un accès illimité à la publication que vous choisissez et aux numéros antérieurs pour une période pouvant couvrir jusqu'à trois années.

Conçues pour durer.

Contrairement aux documents imprimés, les versions électroniques ne jaunissent pas, ne se décolorent pas et ne se déchirent pas. Elles restent intactes et accessibles pendant des années!

Trouvez les renseignements que vous cherchez maintenant.

Les documents en ligne vous permettent de chercher, de trouver et d'imprimer exactement ce que vous désirez obtenir.

Prenez la tête du peloton.

Nos publications électroniques sortent généralement avant les versions imprimées; vous avez donc accès aux parutions les plus récentes.

Soyez rassuré quant aux commandes en ligne.

Grâce à la sûreté de notre site, l'utilisation en ligne de votre carte de crédit est simple et sans risque. C'est garanti.

Pensez «écolo».

En optant pour les produits électroniques plutôt que les documents imprimés, vous participez à la préservation de l'environnement. Faites d'une pierre, trois coups : travaillez, respectez l'environnement et conservez des ressources précieuses.

Gagnez du temps.

Accédez à la publication le jour de sa parution — aucun délai de livraison.

Mettez les données à l'oeuvre.

Copiez des extraits de nos publications en ligne directement dans vos documents et bases de données.

Accès partout, en tout temps.

Obtenez rapidement et efficacement des renseignements détaillés et à jour, peu importe les contraintes de lieu et de temps.

Sur notre site, cliquez sur **Produits et services**, puis sélectionnez **Publications téléchargeables (\$)**. Vous n'avez qu'à suivre les étapes pour acheter ou vous abonner. C'est aussi simple que cela!

**COMMANDEZ
MAINTENANT!
ORDER NOW!**

www.statcan.ca
CONÇU POUR LES AFFAIRES

